Document made available under the Patent Cooperation Treaty (PCT)

International application number: PCT/JP04/019034

International filing date: 20 December 2004 (20.12.2004)

Document type: Certified copy of priority document

Document details: Country/Office: JP

Number: 2003-423884

Filing date: 19 December 2003 (19.12.2003)

Date of receipt at the International Bureau: 17 February 2005 (17.02.2005)

Remark: Priority document submitted or transmitted to the International Bureau in

compliance with Rule 17.1(a) or (b)



21.12.2004

日本国特許庁 JAPAN PATENT OFFICE

別紙添付の書類に記載されている事項は下記の出願書類に記載されている事項と同一であることを証明する。

This is to certify that the annexed is a true copy of the following application as filed with this Office.

出願年月日 Date of Application:

2003年12月19日

出 願 番 号 Application Number:

特願2003-423884

[ST. 10/C]:

[JP2003-423884]

出 願 人 Applicant(s):

株式会社スリー・シー・コンサルティング

2005年 2月 3日

特許庁長官 Commissioner, Japan Patent Office







【書類名】 特許願 【整理番号】 P03069

【提出日】 平成15年12月19日

【あて先】 特許庁長官 今井 康夫 殿

【国際特許分類】 G06F 17/60

【発明者】

【住所又は居所】 東京都千代田区神田須田町2丁目23番11号 株式会社スリー

・シー・コンサルティング内

【氏名】 児玉 厚

【特許出願人】

【識別番号】 500314577

【氏名又は名称】 株式会社スリー・シー・コンサルティング

【代理人】

【識別番号】 100081271

【弁理士】

【氏名又は名称】 吉田 芳春

【手数料の表示】

【予納台帳番号】 006987 【納付金額】 21,000円

【提出物件の目録】

【物件名】 特許請求の範囲 1

 【物件名】
 明細書 1

 【物件名】
 図面 1

 【物件名】
 要約書 1



【書類名】特許請求の範囲

【請求項1】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、 前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録 部と、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録部と、

前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、

前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が 有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、 を備えた所定開示書類作成システム。

【請求項2】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、 前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録 部と、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録 部と、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開 示科目登録部と、

前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録部により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、

前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が 有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、 を備えた所定開示書類作成システム。

【請求項3】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、 前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録 部と、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録 部と、

前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、

前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総 勘定開示元帳転記処理部と、

前記総勘定開示元帳転記処理部により転記処理された前記取引情報に関する内容を前記 所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、 を備えた所定開示書類作成システム。

【請求項4】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録部



と、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録 部と、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開 示科目登録部と、

前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録部により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、

前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総 勘定開示元帳転記処理部と、

前記総勘定開示元帳転記処理部により転記処理された前記取引情報に関する内容を前記 所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、 を備えた所定開示書類作成システム。

【請求項5】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、

前記特定総勘定開示科目登録プログラム並びに前記増加開示科目登録プログラム及び/ 又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理 を行う仕訳処理プログラムと、

前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、 を備えた所定開示書類作成プログラム。

【請求項6】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録 プログラムと、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開示科目登録プログラムと、

前記特定総勘定開示科目登録プログラム並びに前記増加開示科目登録プログラム及び/又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録プログラムにより登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理プログラムと、

前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、 を備えた所定開示書類作成プログラム。

【請求項7】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログ 出証特2005-3006352



ラムと、

前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録 プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、

前記特定総勘定開示科目登録プログラム並びに前記増加開示科目登録プログラム及び/ 又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理 を行う仕訳処理プログラムと、

前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総勘定開示元帳転記処理プログラムと、

前記総勘定開示元帳転記処理プログラムにより転記処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、

を備えた所定開示書類作成プログラム。

【請求項8】

取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、

前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、

前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開 示科目登録プログラムと、

前記特定総勘定開示科目登録プログラム並びに前記増加開示科目登録プログラム及び/ 又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目並びに前記補助 開示科目登録プログラムにより登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理プログラムと、

前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総勘定開示元帳転記処理プログラムと、

前記総勘定開示元帳転記処理プログラムにより転記処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、

を備えた所定開示書類作成プログラム。



【書類名】明細書

【発明の名称】所定開示書類作成システム及び所定開示書類作成プログラム 【技術分野】

[0001]

本発明は、例えば、商法や証券取引法等に従って所定形式で取引情報に関する開示が要求される貸借対照表、損益計算書及び営業報告書等の所定開示書類を作成する所定開示書類作成システム及び所定開示書類作成プログラムに関する。

【背景技術】

[0002]

取引情報のうちの会計情報即ち金額で表現できる情報は、取引毎に、仕訳がなされ、その後、総勘定元帳に転記され、試算表や精算表等の作成を経て、外部に開示が要求されている貸借対照表や損益計算書等に記載される。即ち、会計情報は、日常の仕訳・元帳管理を通じて、貸借対照表や損益計算書や営業報告書に記載される。

[0003]

しかし、損益計算書や営業報告書には、取引情報のうちの会計情報だけではなく、株数 や役員数等の金額では表現できない情報(以下、これを「非会計情報」ともいう。)を記 載することを要する場合もある。従来、これらの非会計情報は、会計情報とは異なり、仕 訳・元帳管理がなされておらず、会計帳簿には記載されず、手作業で管理されており、商 法計算書類等への非会計情報の記載に膨大な工数を要するという問題があった。

[0004]

また、貸借対照表や営業報告書等の所定開示書類は、商法等で定められた所定の形式で作成される必要があるため、商法改正等により所定形式が変更された場合は、この変更に応じて会計情報や非会計情報の具体的な開示内容を変えることを要する。従って、法改正等により所定形式が変更された場合この変更に応じ具体的な開示内容を迅速に変えることのできる管理手法が望まれていた。

【発明の開示】

【発明が解決しようとする課題】

[0005]

本発明の課題は、このような問題を解決し、会計情報のみならず、非会計情報においても仕訳・元帳管理することにより、非会計情報の管理を容易にするとともに、法改正等により所定開示書類の所定形式が変更されても、この変更に応じて取引情報(会計情報及び非会計情報)の具体的な開示内容を迅速かつ正確に変えることのできる所定開示書類作成システム及び所定開示書類作成プログラムを提供することである。

【課題を解決するための手段】

[0006]

本発明は、以下のような解決手段により、前記課題を解決する。即ち、請求項1の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録部と、前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、を備えた所定開示書類作成システムを提供する。

[0007]

上記構成によれば、特定総勘定開示科目登録部並びに、増加開示科目登録部及び減少開示科目登録部の少なくとも1つにより登録された各総勘定開示科目を用いるので、取引情報のうちの非会計情報の仕訳処理が可能になるとともに、会計情報の処理においてもより的確な仕訳処理が可能になる。



[0008]

「所定開示書類」とは、所定の形式に従って作成される開示書類をいい、商法や証券取引法や商法計算書類規則等の法規に従って作成される貸借対照表、損益計算書及び営業報告書等を含む。また、所定の形式は法定されるだけでなく何らかの人為的な取り決めに基づく形式であってもよい。

[0009]

請求項2の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録部と、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開示科目登録部と、前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録部により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、を備えた所定開示書類作成システムを提供する。

[0010]

上記構成によれば、請求項1の発明に加え、さらに補助開示科目登録部により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行うので、所定開示書類の作成に必要な補助開示項目に関する情報を迅速かつ的確に得ることができる。特に、補助開示科目として所定開示書類の作成に必須かつ直接的な科目を選択すると効果が大きい。

[0011]

請求項3の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録部と、前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総勘定開示元帳転記処理部と、前記総勘定開示元帳転記処理部により転記処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、を備えた所定開示書類作成システムを提供する。

[0012]

上記構成によれば、請求項1の発明に加え、総勘定開示元帳転記処理部を有するので、 より大規模な仕訳・元帳管理が可能となる。

[0013]

請求項4の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録部と、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録部と、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目登録する補助開示科目登録部と、前記特定総勘定開示科目登録部並びに前記増加開示科目登録部及び/又は前記減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録部により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部と、前記仕訳処理部により仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総勘定開示元帳転記処理部と、前記総勘定開示元帳転記処理部により転記処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部と、を備えた所定開示書類作成システムを提供する。



上記構成によれば、請求項2の発明に加え、総勘定開示元帳転記処理部を有するので、より大規模な仕訳・元帳管理が可能となるとともに、補助開示科目登録部により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行うので、特に、この補助開示科目が所定開示書類における開示内容と結びついている場合、所定開示書類の作成に必要な情報を迅速かつ的確に得ることができる。

[0015]

請求項5の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、前記特定総勘定開示科目登録プログラムを、前記特定総勘定開示科目登録プログラムが/又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理プログラムと、前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、を備えた所定開示書類作成プログラムを提供する。

[0016]

請求項6の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開示科目登録プログラムと、前記特定総勘定開示科目登録プログラムが/又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録プログラムにより登録された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、を備えた所定開示書類作成プログラムを提供する。

[0017]

請求項7の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、前記特定総勘定開示科目登録プログラム並びに前記増加開示科目登録プログラム及び/又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理プログラムと、前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総勘定開示元帳転記処理プログラムと、前記総勘定開示元帳転記処理プログラムにより転記処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、を備えた所定開示書類作成プログラムを提供する。

[0018]

請求項8の発明は、取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成プログラムであって、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録プログラムと、前記特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録プログラムと、前記取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開示科目登録プログラムと、前



記特定総勘定開示科目登録プログラム並びに前記増加開示科目登録プログラム及び/又は前記減少開示科目登録プログラムにより登録された各総勘定開示科目並びに前記補助開示科目登録プログラムにより登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理プログラムと、前記仕訳処理プログラムにより仕訳処理された前記取引情報を総勘定開示元帳に転記処理する総勘定開示元帳転記処理プログラムと、前記総勘定開示元帳転記処理プログラムと、前記総勘定開示元帳転記処理プログラムにより転記処理された前記取引情報に関する内容を前記所定開示書類が有する前記取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示プログラムと、を備えた所定開示書類作成プログラムを提供する。

[0019]

請求項5乃至8の発明の構成は、各々請求項1乃至4の発明をプログラムとして実現したもので、所定開示書類作成システムに加え所定開示書類作成プログラムとして実現することができる。

【発明の効果】

[0020]

本発明によれば、取引情報に関する特定の総勘定開示科目とともにその増減に関する増加開示科目登録部や減少開示科目登録部に登録された増加開示科目や減少開示科目を用いるので、非会計情報であっても仕訳・元帳管理が可能になるとともに、会計情報を含めた取引情報におけるより迅速かつ的確な仕訳・元帳管理を達成することができる結果、所定開示書類の作成を迅速かつ正確に行いうる。

【発明を実施するための最良の形態】

[0021]

以下、図面等を参照しながら、本発明の実施の形態について、更に詳しく説明する。

【実施例1】

[0022]

本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムを図1乃至図36を参照しつつ説明する。

[0023]

まず、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムの概略構成を図1及び図2 を参照しつつ説明する。

[0024]

図1は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システム1の構成要素を示す概要 図である。図2は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムのフローチャートを示す図である。

[0025]

この第1実施例に係る所定開示書類作成システム1における所定開示書類は、商法や証券取引法等の法律や規則により開示が要求される貸借対照表及び損益計算書並びに営業報告書を対象にしている。

[0026]

この本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システム1は、主に、特定総勘定開示科目登録部2、増加開示科目登録部3、減少開示科目登録部4、補助開示科目登録部5、仕訳処理部6、総勘定開示元帳転記処理部7及び作成表示部8を有している。特定総勘定開示科目登録部2は、営業報告書等の所定開示書類における取引情報に関する特定の総勘定科目を登録するもので、特に、この第1実施例では、取引情報のうちの非会計情報を登録しており、例えば、「発行済株式数」や「役員」等である。増加開示科目登録部3は、特定総勘定開示科目登録部2により登録された特定総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録するもので、例えば、「発行済株式数の当期増加」や「役員の当期増加」等である。

[0027]

減少開示科目登録部 4 は、特定総勘定開示科目登録部 2 により登録された特定総勘定開 示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録するもので、例えば、「発行済株式数の当期



減少」や「役員の当期減少」等である。補助開示科目登録部5は、取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録するもので、例えば、「発行済株式数の当期増加」の理由である「新設に伴う」「増資に伴う」や「発行済株式数」の種類である「普通株式数」「優先株式数」を登録する。

[0028]

位訳処理部6は、特定総勘定開示科目登録部2、増加開示科目登録部3及び減少開示科目登録部4により登録された各総勘定開示科目並びに補助開示科目登録部5により登録された補助開示科目を用い仕訳処理を行うもので、例えば、「発行済株式数」「発行済株式数の当期増加」「発行済株式数の当期減少」の各総勘定開示科目及び「発行済株式数の当期増加」の理由である「新設に伴う」「増資に伴う」の各補助開示科目を用いて仕訳処理を行う。

[0029]

総勘定開示元帳転記処理部7は、仕訳処理部6により仕訳処理された取引情報を総勘定 開示元帳に転記処理するものである。

[0030]

作成表示部 8 は、総勘定開示元帳転記処理部 7 により転記処理された取引情報に関する内容を所定開示書類が有する取引情報に関する項目の内容に作成表示するもので、例えば、所定開示書類が有する取引情報に関する項目の内容が「一株当たりの当期純利益」であれば、「当期純利益」を転記処理された取引情報に関する内容である「発行済株式数」により割る旨の計算を加えて「一株当たりの当期純利益」が作成表示されることになる。尚、所定開示書類が有する取引情報に関する項目の内容によっては、何ら計算を加えることなくそのまま所定開示書類が有する取引情報に関する項目の内容に転記されることもある。即ち、作成表示部 8 における作成表示にはそのまま転記される場合も含まれる。

[0031]

次に、図3乃至図36を参照しつつ各取引内容における特定総勘定開示科目登録部2、増加開示科目登録部3、減少開示科目登録部4、補助開示科目登録部5、仕訳処理部6、総勘定開示元帳転記処理部7及び作成表示部8の具体的処理内容を説明する。この第1実施例においては、非会計情報に関して本発明に係る所定開示書類作成システムを適用しているので、特に、非会計情報に関する処理内容を中心に説明する。尚、説明においては便宜上図面に記載された番号や記号等を活用しつつ説明する。

[0032]

図3の表の第3行目において1-(2)の4月1日発行済株式数200株発行(普通株式)((株)甲社120株、市川正也80株)の取引内容では、特定総勘定開示科目登録部2、増加開示科目登録部3、減少開示科目登録部4、補助開示科目登録部5及び仕訳処理部6の各構成要素において次に示す処理内容が進められる。

まず、特定総勘定開示科目登録部 2 において、「発行済株式」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部 3 において、「発行済株式の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部 4 において、「発行済株式の当期減少」の総勘定開示科目が登録される。

[0033]

次に、補助開示科目登録部5において、発行済株式数の増減理由として「新設に伴う」 旨の補助開示科目が登録される。

[0034]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図6の発行済株式増加伝票において示されるように、平成15年4月1日の仕訳処理として、<借方>(発行済株式)(普通株式)((株)甲社)120株/<貸方>(発行済株式の当期増)(新設に伴う)120株の仕訳がなされ、そして摘要として「平成15年4月1日新規設立に伴う資本増加」旨の記載がなされる。同様に、図6の発行済株式増加伝票において示されるように、平成15年4月1日の仕訳処理として、<借方>(発行済株式)(普通株式)(市川正也)80株



/<貸方> (発行済株式の当期増加) (新設に伴う) 80株の仕訳がなされ、そして摘要として「平成15年4月1日新規設立に伴う資本増加」旨の記載がなされる。

[0035]

図3における1-(3)役員就任の取引内容では、次に示す処理が進められる。 まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「取締役」「監査役」「常勤監査役」「社外監査役」の各総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「取締役の当期増加」「監査役の当期増加」の各総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「取締役の当期減少」「監査役の当期減少」の各総勘定開示科目が登録される。

[0036]

次に、補助開示科目登録部5において、取締役の種類として「代表取締役」「常務取締役」、取締役の当期増加の理由である「設立に伴う就任」旨の各補助開示科目が登録される。

[0037]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図8の役員当期増加伝票において示さ れるような仕訳処理がなされることになる。尚、この場合は、表示単位としては、会計情 報の表示単位である「円」とは異なり、「人」を表示単位としている。

[0038]

図3における1-(4)従業員採用の取引内容では、次に示す処理が進められる。

まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「従業員」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「従業員の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「従業員の当期減少」の総勘定開示科目が登録される。

[0039]

次に、補助開示科目登録部5において、従業員の性別として「男子」「女子」、従業員の当期増加の理由である「新卒採用」旨の各補助開示科目が登録される。

[0040]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図9の従業員増加伝票において示され るような仕訳処理がなされることになる。

[0041]

図4における2-(2)9月30日発行済株式数100株発行(普通株式)の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0042]

まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「発行済株式」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「発行済株式の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「発行済株式の当期減少」の総勘定開示科目が登録される。

[0043]

次に、補助開示科目登録部5において、発行済株式の株主として「(株)甲社」「市 川正也」、発行済株式の当期増加の理由である「増資に伴う」旨の補助開示科目が登録さ れる。

[0044]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図7の発行済株式増加伝票において示 されるような仕訳処理がなされることになる。

$[0\ 0\ 4\ 5]$

図4における2-(3)9月30日役員退任の取引内容では、次に示す処理が進められる。



まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「取締役」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「取締役の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「取締役の当期減少(当期退任)」の総勘定開示科目が登録される。

[0047]

次に、補助開示科目登録部 5 において、取締役の当期退任の理由である「辞任による退任」旨の補助開示科目が登録される。

[0048]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図10の役員退任伝票において示されるような仕訳処理がなされることになる。

[0049]

図4における2-(4)9月30日従業員退職の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0050]

まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「従業員」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「従業員の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「従業員の当期減少(当期退職)」の総勘定開示科目が登録される。

[0051]

次に、補助開示科目登録部5において、従業員の当期退職の理由である「自己都合による」「定年都合による」旨の各補助開示科目が登録される。さらに、従業員の性別である「男子」、所属部門である「A部門」「B部門」の各補助開示科目が登録される。

[0052]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図12の役員退職伝票において示され るような仕訳処理がなされることになる。

[0053]

図4における2-(4)9月30日従業員退職の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0054]

まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「従業員」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「従業員の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「従業員の当期減少(当期退職)」の総勘定開示科目が登録される。

[0055]

次に、補助開示科目登録部5において、従業員の当期退職の理由である「自己都合による」「定年都合による」旨の各補助開示科目が登録される。さらに、従業員の性別である「男子」の各補助開示科目が登録される。

[0056]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図12の従業員退職伝票において示されるような仕訳処理がなされることになる。

[0057]

図4における2-(5) 「9月30日、株主市川正也より利益消却目的で50株を300,00円で取得した。」の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0058]

まず、特定総勘定開示科目登録部 2 において、「発行済株式」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部 3 において、「発行済株式の当期増加」の総勘定開示科目



が登録される。減少開示科目登録部4において、「発行済株式の当期減少」の総勘定開示 科目が登録される。

[0059]

次に、補助開示科目登録部5において、発行済株式の株主である「3CC」「市川正也」旨の各補助開示科目が登録される。さらに、発行済株式の種類である「普通株式」の補助開示科目が登録される。

[0060]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図13の発行済株式異動伝票において 示されるような仕訳処理がなされることになる。

[0061]

図 4 における 3-(1) 「12月31日、自己株式 50株の内、30株を消却した。」の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0062]

まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「発行済株式」「自己株式」の各総勘 定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「発行済株式の当期増加」「 自己株式の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、 「発行済株式の当期減少」「自己株式の当期減少」の総勘定開示科目が登録される。

[0063]

次に、補助開示科目登録部5において、発行済株式の株主である「3CC」及び発行済株式の当期減少の理由である「自己株式消却による」旨の各補助開示科目が登録される。さらに、発行済株式の種類である「普通株式」の補助開示科目が登録される。

[0064]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図15の発行済株式減少伝票及び図1 6の自己株式減少伝票において示されるような仕訳処理がなされることになる。

[0065]

図5における(3)—2「翌1月31日取締役児玉源太郎がA部門の部長業務就任。」の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0066]

まず、特定総勘定開示科目登録部 2 において、「取締役」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部 3 において、「取締役の当期増加(当期就任)」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部 4 において、「発行済株式の当期減少」「取締役の当期減少」の総勘定開示科目が登録される。

[0067]

次に、補助開示科目登録部 5 において、取締役の種類である「常勤取締役」及び補助 属性である「A部門部長兼務」旨の各補助開示科目が登録される。

[0068]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を 用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図11の役員異動伝票において示され るような仕訳処理がなされることになる。

[0069]

図5における(3)-2「翌1月31日従業員浜中良一がA部門からB部門へ異動。 」の取引内容では、次に示す処理が進められる。

[0070]

まず、特定総勘定開示科目登録部2において、「従業員」の総勘定開示科目が登録される。増加開示科目登録部3において、「従業員の当期増加」の総勘定開示科目が登録される。減少開示科目登録部4において、「従業員の当期減少」の総勘定開示科目が登録される。

[0071]



次に、補助開示科目登録部5において、従業員の性別である「男子」及び補助属性である「A部門」「B部門」旨の各補助開示科目が登録される。

[0072]

その後、仕訳処理部6において、上記登録された総勘定開示科目及び補助開示科目を用い仕訳処理が行われることになる。具体的には、図12の従業員異動伝票において示されるような仕訳処理がなされることになる。尚、上述した処理内容と同様に、この場合は、表示単位としては、会計情報の表示単位である「円」とは異なり、「人」を表示単位としている。

[0073]

図5における(4)及び(5)の取引内容及び仕訳処理の内容は、図5の会計処理の 列に記載した通りである。

[0074]

上述してきた取引内容以外の取引は便宜上ないと仮定する。決算日:平成16年3月3 1日に総勘定開示元帳や開示試算表が作成されることになる。次に、この総勘定開示元帳 転記処理部7における転記処理内容を図17乃至図22を参照しつつ説明する。

[0075]

具体的に、図17は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の発行済株式に関する株数開示元帳を示す図である。即ち、発行済株式に関する総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理内容を示す図である。図17に示される如く、最終的に、発行済株式の「増加株数」「減少株数」「残高株数」「異動前経過日数」「異動前累積残高株数」及び「平均株数」は、各々「300株」「30株」「30株」「366日」「88,500株」及び「242株」と計算される。

[0076]

図18は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の(株数開示元帳):「自己株式」<借方>を示す図である。即ち、自己株式に関する総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理内容を示す図である。図18に示される如く、最終的に、自己株式の「増加株数」「減少株数」「当期経過日数」「異動前累積残高株数」及び「平均株数」は、各々「50株」「30株」「366日」「6,400株」及び「17株」と計算される。

[0077]

図19は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の取締役に関する人員開示元帳を示す図である。即ち、取締役に関する総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理内容を示す図である。図19に示される如く、最終的に、取締役の「増加人員」「減少人員」は、各々「4人」「1人」と計算される。

[0078]

図20は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の監査役人員開示元帳を示す図である。即ち、監査役に関する総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理内容を示す図である。図20に示される如く、最終的に、監査役の「増加人員」「減少人員」は、各々「2人」「0人」と計算される。

[0079]

図21は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の従業員(男子)人員開示元帳を示す図である。即ち、従業員(男子)に関する総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理内容を示す図である。図21に示される如く、最終的に、従業員(男子)の「増加人員」「減少人員」は、各々「5人」「2人」と計算される。

[0080]

図22は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4



月1日乃至平成16年3月31日の従業員(女子)人員開示元帳を示す図である。即ち、従業員(女子)に関する総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理内容を示す図である。図22に示される如く、最終的に、従業員(女子)の「増加人員」「減少人員」は、各々「2人」「0人」と計算される。

[0081]

次に、上記総勘定開示元帳転記処理部7における転記処理された非会計情報に関する内容 を貸借対照表や損益計算書等の所定開示書類が有する非会計情報に関する項目の内容に作 成表示する作成表示部8における具体的な作成表示内容を図23乃至図36を参照しつつ 説明する。

[0082]

図23は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の発行済株式数に関する貸借対照表を示す図である。具体的には、図17の株数開示元帳における増加株数300株、減少株数30株、残高株数270株及び平均株数242株が転記又は計算されることにより、図23の貸借対照表が作成表示される。

[0083]

図24は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の株式数に関する貸借対照表を示す図である。具体的には、図17及び図18の株数開示元帳から(株)甲社180株、市川正也70株、当社(自己株式)20株及び株式合計等が転記又は計算されることにより、図24の貸借対照表が作成表示される。

[0084]

図25は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の自己株式数に関する貸借対照表を示す図である。具体的には、図18の株数開示元帳における増加株数50株、減少株数30株、残高株数20株及び平均株数17株が転記又は計算されることにより、図25の貸借対照表が作成表示される。

[0085]

図26は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の(人員)役員に関する貸借対照表を示す図である。具体的には、図19や図20の人員開示元帳における数値等を転記又は計算することにより、図26の貸借対照表が作成表示される。

[0086]

図27は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「(人員)役員:氏名・役職明細」の一部を示す図である。図28は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「(人員)役員:氏名・役職明細」の他の一部を示す図である。具体的には、図19や図20の人員開示元帳における数値及び氏名・役職等を転記又は計算することにより、図27及び図28の「(人員)役員:氏名・役職明細」が作成表示される。

[0087]

図29は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の(人員)従業員に関する貸借対照表を示す図である。具体的には、図21や図22の人員開示元帳における数値及び氏名等の補助開示科目の内容を転記又は計算することにより、図29の「(人員)従業員」貸借対照表が作成表示される。

[0088]

図30は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「(人員)従業員:氏名・役職明細」を示す図である。具体的には、図21や図22の人員開示元帳における数値及び氏名等の総勘定開示科目や補助開示科目の内容を転記又は計算することにより、図30の「(人員)従業員:氏名・役職明細」が作成表示される。

[0089]

図31は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の試算表を示す図である。具体的には、図31の2列目に記載された総勘定開示科目である自己株式等の各総勘定元帳における数値等を転記又は



計算することにより、図31の試算表を示す図が作成表示される。

[0090]

図32は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の貸借対照表を示す図である。具体的には、図31の試算表における数値等を転記又は計算することにより、図32の貸借対照表が作成表示される。

[0091]

図33は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の損益計算書を示す図である。具体的には、図31の試算表における数値等を転記又は計算することにより、図33の損益計算書が作成表示される。

[0092]

図34は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける株式の状況に関する営業報告書を示す図である。具体的には、図示される如く、図17の株数開示元帳から発行済株式総数270株が転記され、図17の株数開示元帳や図18の株数開示元帳から(注)として「当期中に自己株式の消却により、発行済株式数が30株減少しております。」旨の文章が作成表示される。図24の株式に関する貸借対照表から各株主の持株数が転記されることにより、図34の「当社への出資状況」等が作成表示される。図18の株数開示元帳から転記又は計算することにより、図34の自己株式の取得事由等の項目の内容が作成表示される。

[0093]

図35は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける取締役及び監査役に関する営業報告書を示す図である。具体的には、図35における役員の役職及び氏名は、図26の役員貸借対照表や図27及び図28の役員:氏名・役職明細を参照しつつ作成表示される。

[0094]

図36は、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける従業員の状況 に関する営業報告書を示す図である。具体的には、図29における従業員貸借対照表を参 照しつつ作成表示される。

[0095]

このように、本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システム1は、貸借対照表や 損益計算書や営業報告書等の所定開示書類の各項目に記載される取引情報に関する株式数 や役員等の非会計情報に関する特定の総勘定開示科目及びこの特定の総勘定開示科目の増 減に関する総勘定開示科目さらにはこれらの総勘定開示科目に関連する補助開示科目を用 いて仕訳処理及び総勘定元帳処理を行っているので、現金等の会計情報と略同様に仕訳・ 元帳管理が可能となり、迅速かつ的確な所定開示書類の作成表示が可能となる。

[0096]

尚、この第1実施例では、補助開示科目登録部5や総勘定開示元帳転記処理部7を設けているが、所定開示書類の種類によっては、又は、取引回数が少ない場合は、この補助開示科目登録部5や総勘定開示元帳転記処理部7を省略し、特定総勘定開示科目に関する仕訳処理部から直接、所定開示書類を作成表示することも可能である。

【実施例2】

[0097]

次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムを説明する。

まず、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの構成要素を図37を参照しつつ説明する。図37は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける構成要素を表す図である。

[0098]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムは、主に、作成会社マスター作成部100、開示対象会社マスター作成部200、開示対象個人マスター作成部300、開示科目入力部400、伝票入力部500、開示元帳作成部600、計算伝票入力部700



、開示項目振替伝票入力部800、商法計算書類作成部900及び決算短信及び有価証券報告書作成部1000を有している。

[0099]

本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システム1との対応関係を示すと、第2実施例における開示科目入力部400が第1実施例における特定総勘定開示科目2、増加開示科目登録部3、減少開示科目登録部4及び補助開示科目登録部5に相当する。即ち、第2実施例における開示科目入力部400は、第1実施例における特定総勘定開示科目2、増加開示科目登録部3、減少開示科目登録部4及び補助開示科目登録部5の役割・機能を有している。

[0100]

第2実施例における伝票入力部5が第1実施例における仕訳処理部6に相当する。第2 実施例における開示元帳作成部600が第1実施例における総勘定開示元帳転記処理部7 に相当する。

[0101]

第2実施例における計算伝票入力部700、開示項目振替伝票入力部800、商法計算書類作成部900及び決算短信及び有価証券報告書作成部1000が第1実施例における作成表示部8に相当する。従って、この第2実施例では、所定開示書類として、特に、商法計算書類、決算短信及び有価証券報告書を指している。上記対応関係を前提に、第2実施例においても図1における構成要素の用語を用いる場合もある。

[0102]

次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける上記各構成要素の概略を図124を参照しつつ説明する。図124は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける各種テーブルの具体的構成を示す図である。作成会社マスター作成部100は、作成会社属性テーブル110、決算期テーブル120、開示期間種類テーブル130、決算開示種類別期間テーブル140及びセグメントテーブル150を有している。

[0103]

開示対象会社マスター作成部 200は、開示対象会社属性テーブルを有している。開示対象個人マスター作成部 300は、開示対象個人属性テーブルを有している。開示科目入力部 400は、開示科目属性テーブルを有している。伝票入力部 500は、伝票種類 501、表示単位 502、入力作業者 504、伝票区分 505の各項目を有し、各項目は、各々、伝票種類テーブル、表示単位テーブル、入力作業者テーブル、伝票区分テーブルを有している。各テーブルの内容は、後述する。

[0104]

次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける作成会社マスター作成部100を図38乃至図42を参照しつつ説明する。作成会社マスター作成部100は、所定開示書類である商法計算書類、決算短信及び有価証券報告書を作成する作成会社に関する情報を作成するためのものである。

[0105]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図38は、作成会社マスター作成部を示す図、図39は、決算期テーブルを示す図、図40は、開示期間種類テーブルを示す図、図41は、決算開示種類期間テーブルを示す図、図42は、セグメントテーブルを示す図である。

[0106]

図38に示される如く、作成会社マスター作成部100のなかの作成会社属性テーブル110は、入力項目として会社名や会社設立日等が用意されている。図39に示される如く、決算期テーブル120は、入力項目として、期、期首及び期末の3種類が用意されている。図40に示される如く、開示期間種類テーブル130は、入力項目として、日次、月次、第1四半期等が用意されている。図41に示される如く、決算開示種類別期間テーブル140は、入力項目として、期、期首及び期末の3種類が用意されている。図42に



示される如く、セグメントテーブル150は、入力項目として、事業別セグメントや地域 別セグメント等が用意されている。

[0107]

次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象会社マスター作成部200を図43万至図45を参照しつつ説明する。開示対象会社マスター作成部200は、所定開示書類である商法計算書類、決算短信及び有価証券報告書の作成対象たる会社に関する情報を特定するためのものである。

[0108]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図43は、開示対象会社作成部の一部を示す図、図44は、開示対象会社作成部の例示の1つ目の表を示す図、図45は、開示対象会社作成部の例示の2つ目の表を示す図である。図43乃至図45に示される如く、開示対象会社作成部における入力項目として、会社名や設立日等が用意されている。

[0109]

次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象個人マスター作成部300を図46乃至図47を参照しつつ説明する。開示対象個人作成部300は、所定開示書類である商法計算書類、決算短信及び有価証券報告書の作成対象たる個人に関する情報を特定するためのものである。

[0110]

図46は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象個人マスタ作成部300の一部を示す図である。図47は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象個人マスタ作成部300の例示の一部を示す図である。図46乃至図47に示される如く、開示対象個人マスタ作成部300は、入力項目として、氏名や生年月日等を用意している。

[0111]

次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示科目入力部400を図48を参照しつつ説明する。開示科目入力部400は、最終的な所定開示書類である商法計算書類、決算短信及び有価証券報告書に記載するために、日常の取引を仕訳処理するために使用する総勘定開示科目や減少開示科目や増加開示科目や補助科目といった開示科目を特定するためのものである。

[0112]

図48に示される如く、開示科目入力部400は、総勘定開示科目の他に、補助開示科目として、「総勘定開示科目の当期減少」の減少理由や「総勘定開示科目の当期増加」の増加理由を種々用意している。

[0113]

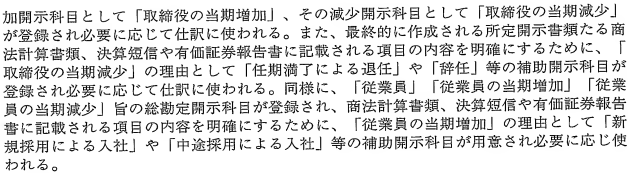
次に、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける伝票入力部500 を図49乃至図60を参照しつつ説明する。伝票入力部500は、日常の取引の仕訳を行 うためのものである。

[0114]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図49は、「伝票種類:人員伝票区分:役員伝票」の一部を示す図、図50は、「伝票種類:人員伝票/伝票区分:従業員伝票」を示す図、図51は、「伝票種類:株数伝票/伝票区分:発行済株式数伝票」を示す図、図52は、「伝票種類:株数伝票/伝票区分:自己株式伝票」を示す図、図53は、「伝票種類:株数伝票/伝票区分:自己株式伝票」を示す図、図53は、「伝票種類:株数伝票/伝票区分:関係会社株式伝票」を示す図、図54は、伝票入力部を示す図、図55は、伝票の種類を示す図、図56は、表示単位テーブルを示す図、図57は、入力作業者テーブルを示す図、図58は、伝票区分テーブルを示す図、図59は、セグメントマスター作成部を示す図、図60は、表示単位数を示す図である。

[0115]

図49乃至図60に示される如く、例えば、総勘定開示科目として「取締役」、その増出証特2005-3006352



[0116]

次に、伝票入力部500のデータベースの構成及びこのデータベースと具体的な登録内容との関係を図125及び図126を参照しつつ説明する。

[0117]

図125は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票入力部500 におけるデータベースの構成を示す図である。図126は、本発明の第2実施例に係る所 定開示書類作成システムの伝票入力部500におけるデータベースと具体的な登録内容と の関係を示す図である。

[0118]

図125に示される如く、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票 入力部500におけるデータベースは、次に示す構成を有している。

[0119]

項目名:行——データベース:DB1,

項目名:伝票種類――データベース:501DB1,

項目名:表示単位数——データベース:502DB1,

項目名:作業日付――データベース:503DB1,

項目名:作業入力者――データベース:504DB1,

項目名:作業区分--データベース:505DB1,

項目名:作業NO--データベース:506DB1,

項目名:発生日付又は期間――データベース:510DB1,

項目名:相手先名——データベース:520DB1,

項目名:作成会社名---データベース:530DB1,

項目名:セグメント名——データベース:540DB1,

項目名:借方一総勘定開示科目名——データベース:551DB1,

項目名:借方―補助開示科目名1――データベース:552DB1,

項目名:借方一表示単位数——データベース:553DB1,

項目名:貸方一総勘定開示科目名——データベース:561DB1,

項目名:貸方一補助開示科目名1一データベース:562DB1,

項目名:貸方一表示単位数——データベース:563DB1,

項目名:証憑名——データベース:570DB1,

項目名:摘要名――データベース:580DB1

[0120]

上記データベースを使用するときの登録内容を図126を参照しつつ説明する。図126は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票入力部500におけるデータベースと具体的な登録内容との関係を示す図である。

[0121]

図126に示される如く、まず、伝票を開き、伝票の入力行をカーソル指定し、データベースへ行NO. DB1を登録する。次に、伝票種類テーブルより、伝票種類を選択し、データベース501DB1へ登録する。次に、表示単位テーブルより、表示単位を選択し、データベース502DB1へ登録する。次に、入力時の作業日付を入力し、データベース503DB1へ登録する。次に、入力作業者テーブルより、入力作業者を選択し、デー



タベース504DB1へ登録する。次に、伝票区分テーブルより、伝票区分を選択し、データベース505DB1へ登録する。次に、伝票NOが伝票種類・伝票区分毎に作業日付毎にデータベース506DB1へ連番表示される。

[0122]

次に、決算開示種類別期間テーブル期間内の非会計取引(非会計情報に関する取引)の発生日付又は期間を入力し、データベース510DB1へ登録する。次に、開示対象会社テーブル又は開示対象個人テーブルより、非会計取引の相手先名を選択し、データベース520DB1へ登録する。作成会社属性テーブルより、非会計取引の作成会社名を自動的に表記し、データベース530DB1へ登録する。次に、セグメントテーブルより、借方科目に属する非会計取引のセグメント名を選択し、データベース540DB1へ登録する。次に、開示科目属性テーブルより、借方の総勘定開示科目名を選択し、データベース551DB1へ登録する。次に、開示科目属性テーブルより、借方の補助開示科目名を選択し、データベース552DB1へ登録する。

[0123]

次に、表示単位テーブルより、借方の総勘定開示科目名の表示単位を選択し、当該数量を入力し、データベース553DB1へ登録する。次に、開示科目属性テーブルより、貸方の総勘定開示科目名を選択し、データベース561DB1へ登録する。次に、開示科目属性テーブルより、貸方の補助開示科目名を選択し、データベース562DB1へ登録する。次に、表示単位テーブルより、貸方の総勘定開示科目名の表示単位を選択し、当該数量を入力し、データベース563DB1へ登録する。次に、非会計取引の事実関係を証明する「基礎資料名」を入力し、データベース570DB1へ登録する。次に、非会計取引の内容を摘要欄に入力し、データベース580DB1へ登録する。

[0124]

さらに、伝票入力部500における詳細な処理内容を図127を参照して説明する。図127は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票入力部500におけるフローチャートを示す図である。

[0125]

仕訳処理部6において仕訳処理を行う際、まず、特定総勘定開示科目登録部2、増加開示科目登録部3、減少開示科目登録部4及び補助開示科目登録5により、必要な総勘定開示科目、増加開示科目、減少開示科目又は補助開示科目を選択する。次に、総勘定開示科目を「当期増加勘定」又は「当期減少勘定」の総勘定開示科目とこれら以外の総勘定開示科目とに二分する。次に、「当期増加勘定」又は「当期減少勘定」以外の総勘定開示科目の場合、初期設定時か否かにより、次のような手続となる。

[0126]

初期設定時の場合は、「初期設定伝票」データの自動転記がなされる。初期設定時以外の場合は、前記の元帳の次期繰越データが自動更新される。その後、前記繰越即ち決算期間の期首日付の自動転記がなされる。次に、初期設定伝票以外の伝票(当期増加伝票・当期減少伝票・異動伝票)の「日付510DB1」、「伝票No.506DB1」、「セグメント名540DB1」、「相手先名520DB1」、「相手勘定科目名(総勘定科目が借方科目の場合は、反対の貸方科目名561DB1)、総勘定科目が貸方科目の場合は、反対の借方科目名551DB1」、「基礎資料570DB1」及び「摘要580DB1」が発生順に自動転記される。

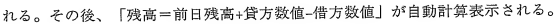
[0127]

その後、総勘定開示科目の貸借区分により、次のような手続きになる。

総勘定開示科目が借方科目の場合、伝票の借方の表示単位数値553DB1が借方に自動転記される。次に、伝票の貸方の表示単位数値563DB1が貸方に自動転記される。 その後、「残高=前日残高+借方数値-貸方数値」が自動計算表示される。

[0128]

逆に、総勘定開示科目が貸方科目の場合、伝票の貸方の表示単位数値563DB1が貸方に自動転記される。次に、伝票の借方の表示単位数値553DB1が借方に自動転記さ



[0129]

その後、決算期間の期末日現在の残高が計算される。次に、「当期増加勘定」又は「当期減少勘定」の総勘定開示科目とこれら以外の総勘定開示科目とに二分する。

[0130]

その後、「当期増加勘定」又は「当期減少勘定」の総勘定開示科目以外の総勘定開示科目の次期繰越即ち前記の元帳の次期繰越データの自動更新が行われる。

[0131]

次に、図61乃至図67は、役員を対象に伝票入力のサンプルを示したものである。本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図61は、「人員伝票:役員伝票:初期設定伝票/人員伝票」を示す図、図62は、「人員伝票:役員伝票:役員伝票: 当期増加伝票」を示す図、図63は、「人員伝票:役員伝票:当期減少伝票」を示す図、図64は、「人員伝票:役員伝票:当期異動伝票」を示す図、図65は、「人員伝票:役員伝票:役員伝票:次期増加伝票」を示す図、図67は、「人員伝票:役員伝票:次期異動伝票」を示す図である。

[0132]

次に、図68乃至図70は、従業員を対象に伝票入力のサンプルを示したものである。 本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図68は、「人員 伝票:従業員伝票:初期設定伝票」を示す図、図69は、「人員伝票:従業員伝票:当期 増加伝票」を示す図、図70は、「人員伝票:従業員伝票:当期減少伝票」を示す図であ る。

[0133]

次に、図71万至図73は、発行済株式数を対象に伝票入力のサンプルを示したものである。本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図71は、「株数伝票:発行済株式伝票:初期設定伝票」を示す図、図72は、「株数伝票:発行済株式伝票:当期増加伝票」を示す図、図73は、「株数伝票:発行済株式伝票:当期減少伝票」を示す図である。

[0134]

次に、図74万至図76は、自己株式を対象に伝票入力のサンプルを示したものである。本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図74は、「株数伝票:自己株式伝票:初期設定伝票」を示す図、図75は、「株数伝票:自己株式伝票:当期増加伝票」を示す図、図76は、「株数伝票:自己株式伝票:当期減少伝票」を示す図である。

[0135]

次に、図77乃至図79は、関係会社株式を対象に伝票入力のサンプルを示したものである。本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図77は、「株数伝票:関係会社株式伝票:初期設定伝票」を示す図、図78は、「株数伝票:関係会社株式伝票:当期増加伝票」を示す図、図79は、「株数伝票:関係会社株式伝票:当期減少伝票」を示す図である。

[0136]

上述してきたサンプルとして、特定総勘定開示科目として「役員」「従業員」「発行済株式数」「自己株式」「関係会社株式」を挙げてきたが、特定総勘定開示科目の増加に関する増加開示科目及び特定総勘定開示科目の減少に関する減少開示科目を登録し仕訳に用いているので、非会計情報であっても仕訳・元帳管理が可能となり、効率的な営業報告書や損益計算書等の所定開示書類の作成が可能となる。また、補助開示科目として、営業報告書や損益計算書等の所定開示書類の記載内容に関する科目を採用しているので、この補助開示科目を用いて仕訳することにより、より迅速かつ的確に営業報告書や損益計算書等の所定開示書類に関する情報を得ることができる。

[0137]

次に、図80万至図92を参照しつつ、総勘定開示元帳転記処理部における処理内容を



説明する。

[0138]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、図80は、元帳作成部を示す図、図81は、開示期間種類の項目と前記の次期繰越数値を示す図、図82は、「人員伝票:役員伝票:取締役元帳」の一部を示す図、図83は、「人員伝票:役員伝票:取締役元帳」の他の一部を示す図、図84は、「人員伝票:役員伝票:監査役元帳」を示す図、図85は、「人員伝票:役員伝票:取締役予定元帳」の一部を示す図、図86は、「人員伝票:役員伝票:取締役予定元帳」の他の一部を示す図、図87は、「人員伝票:役員伝票:監査役元帳」を示す図、図88は、「人員伝票:従業員伝票:従業員元帳」を示す図、図89は、発行済株式元帳及び期中平均株式算定表を示す図、図90は、自己株式元帳及び期中平均株式算定表を示す図、図90は、自己株式元帳及び期中平均株式算定表を示す図、図90は、関係会社株式元帳の一部を示す図、図92は、関係会社株式元帳の他の一部を示す図である。

[0139]

図80に示される如く、開示元帳作成部600は、総勘定開示科目表示部610及び補助開示科目611を有している。さらに、日付621、伝票No.622、セグメント部門623、相手先624、相手勘定総勘定開示科目625、借方630、貸方640、残高650、基礎資料660、摘要661並びに期首日621A,期末日621B,前記繰越数値650A,次期繰越数値650B,借方合計631及び貸方合計632の各欄を有している。

[0140]

図81に示される如く、入力項目として、日次、月次、第1四半期等の項目を有している。

[0141]

図82及び図83に示される如く、先述した図61乃至図67の役員に関する伝票から取締役元帳に転記処理された内容が開示されている。このように、取締役等の非会計情報を総勘定開示科目にしても、その当期増加及び当期減少に関する総勘定開示科目を設けたので、仕訳処理とともに取締役元帳に転記処理することが可能になる。

[0142]

また、最終的な開示のために必要な代表取締役や専務取締役等の内容を補助開示科目として登録し、仕訳・転記処理しているので、所定開示書類である営業報告書等も迅速かつ的確に作成することができる。

[0143]

図84に示される如く、先述した図61万至図67の役員に関する伝票から監査役元帳に転記処理された内容が開示されている。このように、監査役等の非会計情報を総勘定開示科目にしても、その当期増加及び当期減少に関する総勘定開示科目を設けたので、仕訳処理とともに監査役元帳に転記処理することが可能になる。

[0144]

図85及び図86に示される如く、先述した図61乃至図67の役員に関する伝票から取締役予定元帳に転記処理された内容が開示されている。

[0145]

図87に示される如く、先述した図61乃至図67の役員に関する伝票から監査役元帳に転記処理された内容が開示されている。

[0146]

図88に示される如く、先述した図68乃至図70の従業員に関する伝票から従業員元帳に転記処理された内容が開示されている。

[0147]

図89に示される如く、先述した図71乃至図73の発行済株式に関する伝票から発行済株式元帳に転記処理された内容が開示されている。

[0148]

図90に示される如く、先述した図74乃至図76の自己株式に関する伝票から自己株



式元帳に転記処理された内容が開示されている。さらに、期末平均株式算定表が示されている。

[0149]

図91及び図92に示される如く、先述した図77乃至図79の関係会社株式に関する 伝票から関係会社株式元帳に転記処理された内容が開示されている。

[0150]

次に、作成表示部の一部に相当する計算伝票入力部700を図93及び図94を参照しつつ説明する。

[0151]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図93は、計算 伝票入力部を示す図、図94は、計算伝票入力部による計算式及び計算結果科目を示す図 である。

[0152]

図93に示される如く、例えば、計算式科目として「1株当たり当期純利益(普通株式)」を求める計算式が入力され、その計算結果科目及び計算結果表示形式が示される。図94に示される如く、例示として、1株当たりの当期純利益が具体的に計算される。

[0153]

次に、作成表示部の一部に相当する開示項目振替伝票入力部800を図95乃至図98 を参照しつつ説明する。

[0154]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図95は、開示項目振替伝票入力部に関する開示項目振替伝票を示す図、図96は、開示区分を示す図、図97は、所定開示書類の種類の一部を示す図、図98は、項目の一部を示す図である。

[0155]

開示項目振替伝票は、開示書類基礎データを開示書類へ転記するもので、例えば、1株当たりの当期純利益96円63銭が、仕訳伝票・元帳から商法計算書類である営業報告書に「1株当たりの当期純利益96円63銭」と転記されることになる。図95に示される如く、開示項目振替伝票は、日付期間801、開示項目810、開示項目数値820、開示区分830、開示種類840、項目850、項目数値860、区分870及び種類880の項目を有している。

[0156]

図96に示される如く、開示区分830として、大区分831、中区分832及び小区分833に分けられ、例えば、各々、営業報告書、株式の状況及び自己株式の状況という特定がなされる。図97に示される如く、種類840として、商法計算書類や決算短信及び有価証券報告書等が用意されている。図98に示される如く、項目850として、相手先、総勘定科目、補助科目、計算科目等が用意されている。

[0157]

次に、役員に関する伝票・元帳から振り替えられる開示項目振替伝票を図99万至図101を参照しつつ説明する。

[0158]

本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図99は、商法上平成16年3月31日決算日現在の取締役元帳及び監査役元帳に関する開示項目振替伝票の一部を示す図、図100は、商法上:平成16年3月31日決算日現在の取締役元帳及び監査役元帳に関する開示項目振替伝票の一部を示す図及び図101は、証券取引法上:平成16年6月28日有価証券報告書提出日現在の取締役予定元帳及び監査役予定元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。

[0159]

図99に示される如く、例えば、取締役元帳の「代表取締役社長安田浩一」が商法計算書類である営業報告書の取締役及び監査役の欄に「代表取締役社長安田浩一」と振り替えられることになる。図100に示される如く、例えば、取締役元帳や補助元帳の「社外取



締役井上龍一」が商法計算書類である営業報告書の取締役及び監査役の欄に「社外取締役 脚注」と振り替えられることになる。図101に示される如く、例えば、取締役予定元帳 の「代表取締役社長安田浩一」が有価証券報告書である提出会社の状況・役員の状況の欄 に「代表取締役社長安田浩一」と振り替えられることになる。

[0160]

次に、従業員に関する伝票・元帳から振り替えられる開示項目振替伝票を図102を参照しつつ説明する。

[0161]

図102は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上:平成16年3月31日決算日現在の従業員元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。図102に示される如く、従業員元帳の「2,612人」の数値が商法計算書類である営業報告書の会社の概況・従業員の状況欄に「2,612人」と振り替えられる。

[0162]

次に、発行済株式に関する伝票・元帳から振り替えられる開示項目振替伝票を図 1 0 3 を参照しつつ説明する。

[0163]

図103は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上:平成16年3月31日決算日現在の発行済株式元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。図103に示される如く、例えば、発行済株式元帳から「19,800,000株」の内容が商法計算書類である営業報告書の株式の状況欄に「19,800,000株」と振り替えられることになる。

[0164]

次に、自己株式に関する伝票・元帳から振り替えられる開示項目振替伝票を図104を参照しつつ説明する。図104は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける自己株式元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。図104に示される如く、例えば、自己株式元帳から自己株式数「555,000株」が商法計算書類である営業報告書の株式の状況欄等に「555,000株」と振り替えられることになる。

[0 1 6 5]

次に、関係会社株式に関する伝票・元帳から振り替えられる開示項目振替伝票を図10 5乃至図106を参照しつつ説明する。

[0166]

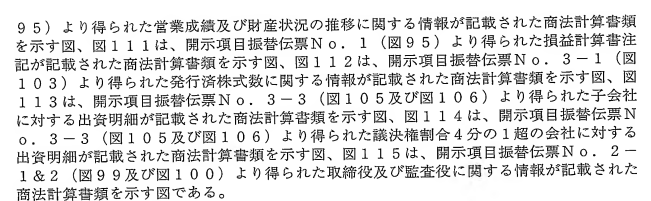
本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図105は、商法上:平成16年3月31日決算日現在の関係会社株式元帳に関する開示項目振替伝票の一部を示す図及び図106は、商法上:平成16年3月31日決算日現在の関係会社株式元帳に関する開示項目振替伝票の一部を示す図である。図105に示される如く、例えば、関係会社株式元帳の関係会社株式数「3,200,000株」が商法計算書類である附属明細書の子会社出資明細欄に「3,200,000株」と振り替えられることになる。

[0167]

開示項目振替伝票入力部800の内容を説明してきたが、この振り替え後、商法計算書類作成部900や決算短信及び有価証券報告書作成部1000により、商法計算書類や決算短信及び有価証券報告書が作成されることになる。

[0168]

図107乃至図123は、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて作成表示された所定開示書類である結果物たる商法計算書類等を示す図である。具体的には、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおいて、各々、図107は、開示項目振替伝票No.3-1(図103)より得られた発行済株式数が記載された商法計算書類を示す図、図108は、開示項目振替伝票No.3-3-2(図106)より得られた大株主への出資状況が記載された商法計算書類を示す図、図109は、開示項目振替伝票No.3-2(図104)より得られた自己株式の取得、処分等及び保有に関する情報が記載された商法計算書類を示す図、図110は、開示項目振替伝票No.1(図



[0169]

図116は、開示項目振替伝票No. 2-4(図102)より得られた従業員の状況に関する情報が記載された商法計算書類を示す図、図117は、開示項目振替伝票No. 1(図95)、No. 3-1(図103)及びNo. 3-2(図104)より得られた株式に関する情報が記載された決算短信及び株式に関する情報の入手源である開示項目振替伝票番号を示す図、図118は、開示項目振替伝票No. 2-3(図101)より得られた役員に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図、図119は、開示項目振替伝票No. 3-1(図103)及びNo. 3-2(図104)より得られた株式に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図、図120は、開示項目振替伝票No. 1(図95)より得られた株式に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図、図121は、開示項目振替伝票No. 2-4(図102)より得られた提出会社の状況に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図、図122は、開示項目振替伝票No. 3-1(図103)より得られた発行済株式数に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図、図122は、開示項目振替伝票No. 3-1(図103)より得られた発行済株式数に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図、図1

[0170]

上述した如く、本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムは、総勘定開示科目とともにその増減に関する総勘定開示科目を用い、さらに商法計算書類や決算短信等の開示項目に関する総勘定開示科目や補助開示科目を用いているので、非会計情報においても仕訳・元帳管理が可能となり、商法計算書類や決算短信等がより正確かつ迅速に作成することが可能となるとともに、例えば、補助開示項目の変更等で新所定形式に対応できるので、法改正等により、開示内容の所定形式が変更されても、迅速に法改正後の新所定形式に対応することができる。

[0171]

(変形形態)

上記実施例では、非会計情報に関する総勘定開示科目とともにその増減に関する総勘定 開示科目を用いたが、会計情報に関する総勘定開示科目にもその増減に関する総勘定開示 科目を用いて仕訳元帳処理を行えば、例えば、「現金」「現金の当期増加」「現金の当期 減少」の総勘定開示科目を用い、従来よりも効率よく法定開示書類を作成することができ る。

【図面の簡単な説明】

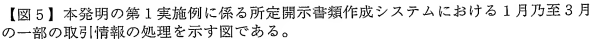
[0172]

【図1】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムの構成要素を示す図である。

【図2】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムのフローチャートを示す図である。

【図3】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける4月1日の一部の取引情報の処理を示す図である。

【図4】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける9月30日及び12月31日の一部の取引情報の処理を示す図である。



【図6】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける4月1日における発行済株式増加伝票を示す図である。

【図7】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける9月30日における発行済株式増加伝票を示す図である。

【図8】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける4月1日の役員当期増加伝票を示す図である。

【図9】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける4月1日の従業員増加伝票を示す図である。

【図10】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける役員退任伝票を示す図である。

【図11】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける役員異動伝票を示す図である。

【図12】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける従業員退職 伝票及び従業員異動伝票を示す図である。

【図13】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける発行済株式 異動伝票を示す図である。

【図14】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年9月30日の自己株式増加伝票を示す図である。

【図15】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年 12月31日付の取引の発行済株式減少伝票を示す図である。

【図16】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年 12月31日付の取引の自己株式減少伝票を示す図である。

【図17】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の発行済株式に関する株数開示元帳を示す図である。

【図18】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の(株数開示元帳):「自己株式」<借方>を示す図である。

【図19】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年 4月1日乃至平成16年3月31日の取締役に関する人員開示元帳を示す図である。

【図20】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年 4月1日乃至平成16年3月31日の監査役人員開示元帳を示す図である。

【図21】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の従業員(男子)人員開示元帳を示す図である。

【図22】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年4月1日乃至平成16年3月31日の従業員(女子)人員開示元帳を示す図である。

【図23】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年 3月31日現在の発行済株式数に関する貸借対照表を示す図である。

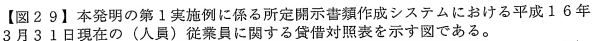
【図24】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年 3月31日現在の株式数に関する貸借対照表を示す図である。

【図25】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年 3月31日現在の自己株式数に関する貸借対照表を示す図である。

【図26】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の(人員)役員に関する貸借対照表を示す図である。

【図27】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「(人員) 役員:氏名・役職明細」の一部を示す図である。

【図28】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「(人員) 役員:氏名・役職明細」の他の一部を示す図である。



【図30】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「(人員)従業員:氏名・役職明細」を示す図である。

【図31】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年 4月1日乃至平成16年3月31日の試算表を示す図である。

【図32】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成16年3月31日現在の貸借対照表を示す図である。

【図33】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける平成15年 4月1日乃至平成16年3月31日の損益計算書を示す図である。

【図34】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける株式の状況に関する営業報告書を示す図である。

【図35】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける取締役及び 監査役に関する営業報告書を示す図である。

【図36】本発明の第1実施例に係る所定開示書類作成システムにおける従業員の状況に関する営業報告書を示す図である。

【図37】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける構成要素を表す図である。

【図38】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける作成会社マスター作成部を示す図である。

【図39】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける決算期テーブルを示す図である。

【図40】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示期間種類テーブルを示す図である。

【図41】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける決算開示種 類期間テーブルを示す図である。

【図42】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおけるセグメントテーブルを示す図である。

【図43】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象会社作成部の一部を示す図である。

【図44】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象会社作成部の例示の1つ目の表を示す図である。

【図45】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象会社作成部の例示の2つ目の表を示す図である。

【図46】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象個 人マスタ作成部の一部を示す図である。

【図47】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示対象個 人マスタ作成部の例示の一部を示す図である。

【図48】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示科目入力部の一部を示す図である。

【図49】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「伝票種類:人員伝票/伝票区分:役員伝票」の一部を示す図である。

【図 5 0】本発明の第 2 実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「伝票種類:人員伝票/伝票区分:従業員伝票」を示す図である。

【図51】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「伝票種類:株数伝票/伝票区分:発行済株式数伝票」を示す図である。

【図52】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「伝票種類:株数伝票/伝票区分:自己株式伝票」を示す図である。

【図53】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「伝票種類:株数伝票/伝票区分:関係会社株式伝票」を示す図である。



【図54】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける伝票入力部を示す図である。

【図55】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける伝票の種類を示す図である。

【図56】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける表示単位テーブルを示す図である。

【図 5 7】本発明の第 2 実施例に係る所定開示書類作成システムにおける入力作業者 テーブルを示す図である。

【図58】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける伝票区分テーブルを示す図である。

【図59】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおけるセグメントマスター作成部を示す図である。

【図60】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける表示単位数 を示す図である。

【図 6 1】本発明の第 2 実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 : 役員伝票: 初期設定伝票/人員伝票」を示す図である。

【図62】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票:役員伝票:当期増加伝票」を示す図である。

【図63】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票:役員伝票:当期減少伝票」を示す図である。

【図64】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :役員伝票:当期異動伝票」を示す図である。

【図65】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票:役員伝票:次期増加伝票 を示す図である。

【図 6 6】本発明の第 2 実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 : 役員伝票: 次期減少伝票」を示す図である。

【図 6 7】本発明の第 2 実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 : 役員伝票: 次期異動伝票」を示す図である。

【図 6 8】本発明の第 2 実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :従業員伝票:初期設定伝票」を示す図である。

【図69】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :従業員伝票:当期増加伝票」を示す図である。

【図70】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :従業員伝票:当期減少伝票」を示す図である。

【図71】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :発行済株式伝票:初期設定伝票」を示す図である。

【図72】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :発行済株式伝票:当期増加伝票」を示す図である。

【図73】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :発行済株式伝票:当期減少伝票」を示す図である。

【図74】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票:自己株式伝票:初期設定伝票」を示す図である。

【図75】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :自己株式伝票:当期増加伝票」を示す図である。

【図76】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票:自己株式伝票:当期減少伝票」を示す図である。

【図77】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :関係会社株式伝票:初期設定伝票」を示す図である。

【図78】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :関係会社株式伝票:当期増加伝票」を示す図である。



【図79】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「株数伝票 :関係会社株式伝票:当期減少伝票」を示す図である。

【図80】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける元帳作成部を示す図である。

【図81】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示期間種類の項目と前記の次期繰越数値を示す図である。

【図82】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :役員伝票:取締役元帳」の一部を示す図である。

【図83】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票:役員伝票:取締役元帳」の他の一部を示す図である。

【図84】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票:役員伝票:監査役元帳」を示す図である。

【図85】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :役員伝票:取締役予定元帳」の一部を示す図である。

【図86】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :役員伝票:取締役予定元帳」の他の一部を示す図である。

【図87】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票:役員伝票:監査役元帳」を示す図である。

【図88】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける「人員伝票 :従業員伝票:従業員元帳」を示す図である。

【図89】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける発行済株式 元帳及び期中平均株式算定表を示す図である。

【図90】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける自己株式元帳及び期中平均株式算定表を示す図である。

【図91】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける関係会社株式元帳の一部を示す図である。

【図92】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける関係会社株式元帳の他の一部を示す図である。

【図93】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける計算伝票入力部を示す図である。

【図94】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける計算伝票入力部による計算式及び計算結果科目を示す図である。

【図95】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票入力部に関する開示項目振替伝票を示す図である。

【図96】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示区分を示す図である。

【図97】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける所定開示書類の種類の一部を示す図である。

【図98】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける項目の一部を示す図である。

【図99】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上平成 16年3月31日決算日現在の取締役元帳及び監査役元帳に関する開示項目振替伝票 の一部を示す図である。

【図100】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上: 平成16年3月31日決算日現在の取締役元帳及び監査役元帳に関する開示項目振替 伝票の一部を示す図である。

【図101】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける証券取引法上:平成16年6月28日有価証券報告書提出日現在の取締役予定元帳及び監査役予定元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。

【図102】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上:



平成16年3月31日決算日現在の従業員元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。

【図103】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上: 平成16年3月31日決算日現在の発行済株式元帳に関する開示項目振替伝票を示す 図である。

【図104】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける自己株式元帳に関する開示項目振替伝票を示す図である。

【図105】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上: 平成16年3月31日決算日現在の関係会社株式元帳に関する開示項目振替伝票の一部を示す図である。

【図106】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける商法上: 平成16年3月31日決算日現在の関係会社株式元帳に関する開示項目振替伝票の一部を示す図である。

【図107】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 3-1より得られた発行済株式数が記載された商法計算書類を示す図である。

【図108】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 3-3-2より得られた大株主への出資状況が記載された商法計算書類を示す図である。

【図109】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 3-2より得られた自己株式の取得、処分等及び保有に関する情報が記載された商法計算書類を示す図である。

【図110】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 1より得られた営業成績及び財産状況の推移に関する情報が記載された商法計算書類を示す図である。

【図111】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No.1より得られた損益計算書注記が記載された商法計算書類を示す図である。

【図112】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No.3-1より得られた発行済株式数に関する情報が記載された商法計算書類を示す図である。

【図113】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 3-3より得られた子会社に対する出資明細が記載された商法計算書類を示す図である。

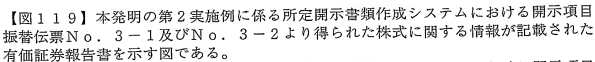
【図114】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 3-3より得られた議決権割合4分の1超の会社に対する出資明細が記載された商法計算書類を示す図である。

【図115】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 2-1&2より得られた取締役及び監査役に関する情報が記載された商法計算書類を示す図である。

【図116】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 2-4より得られた従業員の状況に関する情報が記載された商法計算書類を示す図である。

【図117】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No.1、No.3-1及びNo.3-2より得られた株式に関する情報が記載された決算短信及び株式に関する情報の入手源である開示項目振替伝票番号を示す図である。

【図118】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 2-3より得られた役員に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図である。



【図120】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No.1より得られた株式に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図である。

【図121】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 2-4より得られた提出会社の状況に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図である。

【図122】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目 振替伝票No.3-1より得られた発行済株式数に関する情報が記載された有価証券 報告書を示す図である。

【図123】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける開示項目振替伝票No. 3-2より得られた自己株式等に関する情報が記載された有価証券報告書を示す図である。

【図124】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムにおける各種テーブルの具体的構成を示す図である。

【図125】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票入力部におけるデータベースの構成を示す図である。

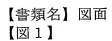
【図126】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票入力部におけるデータベースと具体的な登録内容との関係を示す図である。

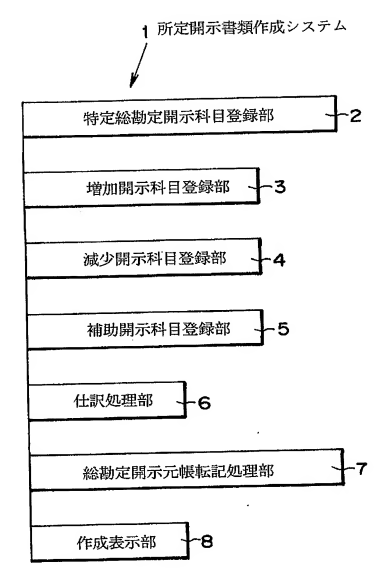
【図127】本発明の第2実施例に係る所定開示書類作成システムの伝票入力部におけるフローチャートを示す図である。

【符号の説明】

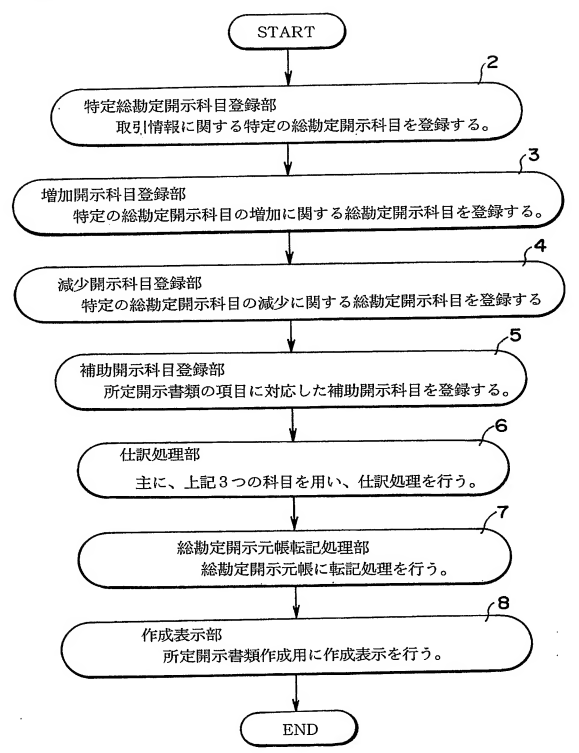
[0173]

- 1 所定開示書類作成システム
- 2 特定総勘定開示科目登録部
- 3 增加開示科目登録部
- 4 減少開示科目登録部
- 5 補助開示科目登録部
- 6 仕訳処理部
- 7 総勘定開示元帳転記処理部
- 8 作成表示部









	4 学与国	非法的情報の生気に
A Si Man	開新、	·
1—(1). 4月1日株式会社設立 資本金1千万円	4.1<借方> (現金)10,000,000[B/S流動資産] <貸方>(資本金)10,000,000[B/S資本]	数当なし
1—(2). 4月1日発行済株式数200株発行(普通株式) (株主) (株主)	数当なし	[図6]参照
80株		
1-(3).4月1日役員就任	数当なし	[図8]参照
<取締役就任(+)> (代表取締役)山田太郎		
(常勤取締役)児玉源太郎		
(社外取締役)鈴木四郎		
上海 - 上海 -		
(常勤監査役) 神川龍一		
(社外監査役) 杉野昌也		
1-(4),4月1日従業員採用	数当なし	三、
く男子従業員採用(+)5名> / * 如田、: : : : : : - : : : : : : : : : : : : :		
(B部門):山脇健一、吉川竜介、本田和男		
〈女子従業員採用(+)2名〉		
(A部門):市川亜美		
(R部門)· 大橋直由美		

非会計情報の仕訳化	数当なし	【図7】参照	【図10】参照	【図12】参照	[図13]参照	[図15]参照
会計如理 B/S=貸借対照表、P/L=損益計算書	9.30<借方> (現金)5,000,000[B/S流動資産] <貸方>(資本金)5,000,000[B/S資本]	製当なし	該当なし	数当なし	9.30<借方> (自己株式)300,000[B/S資本] <貸方>(現金)300,000[B/S流動資産]	12.31<借方> (自己株式消却額)180,000[P/L未処分利益増 減】 <貸方>(自己株式)180,000[B/S資本]
取引内容	2—(1). 9月30日株主割当増資 資本金500万円増加	2—(2). 9月30日発行済株式数100株発行(普通株式) (株主) (株甲社 60株 市川正也 40株	330 海(新)	2-(4).9月30日従業員退職 <男子従業員退職(一)2名> (B部門):本田和男、吉川竜介	2-(5)9月30日、株主市川正也より利益消却目的で50株を300,000円で取得した。	3-(1)12月31日、自己株式50株の内、3 0株を消却した。

【図5】

【図5】							
非会計情報の仕訳化	[図11]参照	【図12】参照				「発行済株式数」元帳⇒【図17】参照 「自己株式数」元帳⇒【図18】参照	「役員(取締役・監査役等)」元帳⇒ [図19][図20]参照 「従業員」元帳⇒ [図21] [図22]参照 「(株数)発行済株式」貸借対照表⇒ [図23]参照 所 (株数)自己株式数」貸借対照表⇒ [図25]参照 [(人員)役業員」貸借対照表⇒ [図26]参照 「(人員)従業員」貸借対照表⇒ [図26]参照
会 計 処 理 B/S=貸借対照表、P/L=損益計算書	該当なし	該当なし	3.10<借方>(商品)5,000,000【B/S流動資産】 <貸方>(買掛金)5,000,000【B/S流動負債】	3.20<借方>(売掛金)6,000,000[B/S流動資産] <貸方>(売上高)6,000,000[P/L営業収益] <借方>(売上原価)3,000,000[P/L営業費用] <貸方>(商品)3,000,000[B/S流動資産]		終勘定開示元帳作成(省略)	開示試算表作成([図31]参照)
取引内容	(3)-2 翌1月31日取締役児玉源太郎 がA部門の部長兼務就任。	(3)-2 翌1月31日 従業員浜中良一が A部門からB部門へ異動。	(4)翌3月10日A商品50個単価100,000 円を買掛で仕入れる。(決済条件:翌月 末振込支払)	(5)翌3月20日A商品30個を単価200,000円で乙社へ売掛で売り上げた。 (決済条件:翌月末振込入金)	・・・・便宜上その他取引はないと仮定・・・・	決算日(平成16年3月31日)	,

			発行済株	発行済株式増加伝票		
NO.1	(作成者):00 (責任者)	/(責任者):00	!		朱式会社入り	株式会社スリー・シー・コンサルティング
日付	相手先	借方		貸方		梅要
		総勘定開示科目 (補助開示科目)	(表示単位数) 株数	総勘定開示科目 (補助開示科目)	(表示単位数) 株数	
15.4.1		発行済株式 (普通株式)	120株	発行済株式の当期増加 (新設に伴う)	120株	平成15年4月1日新規設 立に伴う資本増加
		(㈱甲社)				
15.4.1		発行済株式 (普通株式) (市川下地)	80株	発行済株式の当期増加 (新設に伴う)	80株	平成15年4月1日新規設立に伴う資本増加
		借方合計	200株	貸方合計	200株	



			発行済株	発行済株式増加伝票		
NO.2 (#	NO.2 (作成者): OO /(責任者):	/(責任者):00			k式会社 乙少	株式会社スリー・シー・コンサルティング
日本	相手先	借方		賞方		摘要
		総勘定開示科目 (補助開示科目)	(表示単位数) 株数	終勘定開示科目 (補助開示科目)	(表示単位数) 株数	
15.9.30		発行済株式 (普通株式) (細田社)	60株	発行済株式の当期増加 (増資に伴う)	60株	平成15年9月30日株主 割当に伴う資本増加
15.9.30		第行済株式 (普通株式) (市川正也)	40株	発行済株式の当期増加 (増資に伴う)	40株	平成15年9月30日株主 割当に伴う資本増加
		借方合計	100株	貸方合計	100株	



			役員当期増加伝票	曽加伝票		
NO.1	(作成者):00	/(責任者):00		株式会社	tスリー・シー・	株式会社スリー・シー・コンサルティング
日付	相手先	借方		貸方		摘要
		総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数人	終勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数人	
15.4.1	山田太郎	取締役 (代表取締役)	11	取締役の当期増加 (設立に伴う就任)	17	設立に伴う取締役就任
15.4.1	児玉源太郎	取締役 (常務取締役)	17	取締役の当期増加(設立に伴う就任)	1十	設立に伴う取締 役就任
15.4.1	鈴木四郎	取締役 (社外取締役)	17	取締役の当期増加 (設立に伴う就任)	1人	設立に伴う取締 役就任
15.4.1	二十	取締役	1,	取締役の当期増加 (設立に伴う就任)	1人	設立に伴う取締 役就任
15.4.1	神川龍一	常勤監査役	7	監査役の当期増加 (設立に伴う就任)	17	設立に伴う監査 役就任
15.4.1	杉野昌也	社外監査役	17	監査役の当期増加 (設立に伴う就任)	1人	設立に伴う監査 役就任
	合타		Υ ₉	슈타	Y9	

【図9】

従業員増加伝票	/(責任者):00	先 借方 貸方 摘要	総勘定開示科目 表示単位数 総勘定開示科目 表示単位数 (補助開示科目) 人 (補助開示科目) 人	従業員 1人 従業員の当期増加 1人 平成15年4月1日設立に (男子) (新卒採用)	助 従業員 1人 従業員の当期増加 1人 平成15年4月1日設立に (男子) (新卒採用) 伴う新規採用発令により	従業員 1人 従業員の当期増加 1人 平成15年4月1日設立に (男子) (新卒採用) 伴う新規採用発令により	従業員 1人 従業員の当期増加 1人 平成15年4月1日設立に (男子) (新卒採用) 件う新規採用発令により	従業員の当期増加 1人 平成15年4月1日設立に (男子) (新卒採用) 件う新規採用発令により	従業員の当期増加 (本業員の当期増加 (女子) 1人 (株業員の当期増加 (新卒採用) 平成15年4月1日設立に (女子)	美 従業員 1人 従業員の当期増加 1人 平成15年4月1日設立に (女子) (新卒採用) 伴う新規採用発令により	
	(作成者):00 (責任者)	相手先	(本語)	浜中良一 従業員 (男子	河合新之助 従業員 (男子	山脇健一 従業員 (男子	吉川竜介 従業員 (男子	本田和男 従業員	市川亜美 従業	大橋真由美 従業] (女子	
	NO.1 (作成	日付		15.4.1 浜	15.4.1 河台	15.4.1 山陽	15.4.1 吉月	15.4.1 本	15.4.1 市	15.4.1 大	



			役員退任伝票			
NO.1	NO.1 (作成者):00 /(責任者):00	/(責任者):00		株式会社スリー・シー・コンサルティング	・シー・コンサラ	ティング
日付	相手先	借方		貸方		摘要
		総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数人	総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数人	
15.9.30	川上雄二	取締役の当期退任(辞任による退任)	大,	1人 取締役 (一)	Y 1	1人 平成15年12月2 0日病気の為辞 任
	和		1,	合計	17	



			役員異動伝票	浙伝票		
NO.1	NO.1 (作成者):OO (責任者):	/(責任者):00		株式会社スリー・シー・コンサルティング	シー・コンサラ	ティング
日本	相手先	借方		賞方		梅
		総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位數人	総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位數人	
16.1.31	児玉瀬太郎	取締役 (常勤取締役) <a部門部長兼務></a部門部長兼務>	₹	1人 取締役 (常勤取締役)	17	平成16年1月1 日常勤取締役児 玉源太郎はA部 門部長を兼務す る発令あり
	公		7-	수타	1人	
	Ī					



			従業員退職伝票		٠	
NO.1 ((作成者):00	/(責任者):00		株式会社スリー・シー・コンサルティング	シー・コンキラド	イング
日付	相手先	借方		黄方		梅要
		終勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数人	総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位數人	
15.9.30	吉川竜介	従業員の当期退職 (自己都合による) <b部門></b部門>	Υ'	從業員 (男子)	1	平成15年9月30日 自己都合により、 退職
15.9.30	本田和男	従業員の当期退職 (定年都合による) <b部門></b部門>	₹	従業員 (男子)	17	平成15年9月30日 自己都合により、 退職
	中中		2人	合計	2人	
NO.1	(作成者):00	/(責任者):00	従業員異動伝票		株式会社スリー・シー・コンサルティング	ティング
日体	相手先			貸方		梅寒
		総勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数	終勘定開示科目 (補助開示科目)	表示単位数人	
16.1.1	浜中良—	従業員 (男子) <b部門></b部門>	1	従業員 (男子) <a部門></a部門>	17	平成15年9月30日 自己都合により、 退職
	合計		17	中	1,	

【図13】

			条行済株	発行済株式異動伝票		
NO.3	NO.3 (作成者):00 (責任者)	/(責任者):00			株式会社スリ	株式会社スリー・シー・コンサルティング
日付	相手先	借方		貸方		梅麥
		終勘定開示科目 (補助開示科目)	(表示単位数) 株数	終勘定開示科目 (補助開示科目)	(表示単位数) 林数	
15.9.30		発行済株式 (普通株式) (3CC)	50株	発行済株式 (普通株式) (市川正也)	50株	平成15年9月30日 株主市川正也より当社株 式数50株を取得した。 (名養書換)
		借方合計	50株	貸方合計	50株	

【図14】

1	株式会社スリー・シー・コンサルティンク	梅爂		平成15年9月30日 株主市川正也より当社株 式数50株を取得した。 (名義書換)	
	朱式会社ス!,		(表示単位数) 株数	50株	50株
自己株式増加伝票		貸方	終勘定開示科目 (補助開示科目)	自己株式の当期増加 (利益消却目的による取得)	貸方合計
由已株元			(表示単位数) 株数	50株	50株
	/(責任者):00	借方	総勘定開示科目 (補助開示科目)	自己株式 (普通株式)	借方合計
	(作成者):00 /(責任者)	相手先			
	NO.1 (15.9.30	

【図15】

	株式会社スリー・シー・コンサルティング	梅要		平成15年9月30日 取得の当社株式数30株 を消却した。	
	株式会社ス		(表示単位数) 株数	30株	30株
発行済株式減少伝票		賞方	総勘定開示科目 (補助開示科目)	発行済株式 (普通株式) (3CC)	貸方合計
発行済株			(表示単位數) 株数	30株	30株
	/(責任者):00	借方	総勘定開示科目 (補助開示科目)	発行済株式の当期減少 (自己株式消却による)	借方合計
	(作成者):00 (責任者)	相手先		報じ	
	NO.4 (f	日付		15.12.31	



【図16】

自己株式減少伝票	NO.4 (作成者):00 /(責任者):00	相手先 借方 貸方 摘要	総勘定開示科目 (表示単位数) 総勘定開示科目 (表示単位数) (補助開示科目) 体数 (補助開示科目) 体数	自己株式の当期減少 30株 自己株式 30株 平成15年9月30日 (消却による) (普通株式) 取得の当社株式数30株 を消却による) を消却した。	借方合計 30株 貸 方合計 30株
	(作成者):00	相手先			



				(株数 期(平成)	開示元帳 5年4月1	(株数開示元帳):「発行済株式」 第1期(平成15年4月1日~平成16年3月31日)	「株式」 6年3月31	(H		
NO.1	(作成	(作成者):00 (責任者)	$\ddot{\approx}$					株式会社ス	ジージー	株式会社スリー・シー・コンサルティング
日付	伍票 NO	終勘定開示科目 (補助開示科目)	華光	越株 は数(+)	減 株 (一)	殊数数数	異動前 経過日数	異動前 累積残高 株数	平均株数	梅
15.4.1						数0		40	0株	前期程越
15.4.1	-	発行済株式の当期増加(新設に伴う)		120株		120株	1日	0株	举0	平成15年4月1日新規 設立に伴う資本増加
15.4.1	-	発行済株式の当期増 加(新設に伴う)		80铢		200株	1日	0株	***	平成15年4月1日新規 設立に伴う資本増加
15.9.30	2	発行済株式の当期増 加(増資に伴う)		60株		260株	183日	36,600株	199株	平成15年9月30日株 主割当に伴う資本増加
15.9.30	2	発行済株式の当期増 加(増資に伴う)		40株		300株	日0	校	199株	平成15年9月30日株 主割当に伴う資本増加
15.9.30	ю	発行済株式 (市川正也) ·		50株	50株	300株	日0	校	199株	平成15年9月30日 株主市川正也より当社 株式数50株を取得した。 (名義書後)
15.	4	当期減少 (自己株式消却)			30株	270株	92B	27,600株	233株	平成15年12月31日 取得の当社株式数30 株を消却した。
16.3.31						270株	90B	24,300株	242株	
		合計		350株	80株		366 H	88,500株	242株	
 		うち振替		50株	50株	(金加东)	 日数) = 期首	(当期終過日数)=期首から決算日まで=366日	E=366B	
決異日か	6 記	差引合計		300株	30株	(累積残語	高株数)=日々	の残高累計=(0株×1日十分	(果積残高株数)=日々の残高累計=0株×1日+200株×183日(4/1~9/30)
						+300株;	×92日(10/1~ 【数)=(期首C	+300株×92日(10/1~12/31) + 2/0休~90日(1/1~3/31)~0(平均株式数)=(期首0株+88,500株)÷(366)日=242株	÷(366) ==	+300株×92日(10/1~12/31) + 2/0株×90日(1/1~3/31) - 00,500年 (平均株式数) = (期首0株+88,500株) ÷ (366)日=242株

【図18】

			無	(株数開河 期(平成1	5元帳):[5年4月1	(株数開示元帳):「自己株式」<借方>期(平成15年4月1日~平成16年3月31日)	」<借方>	В)			INDI C
NO.2	(作成	(作成者):00 /(/(責任者):00					株式会社7	ハー・シー	株式会社スリー・シー・コンサルティング	, ,
日付	伝票 NO	終勘定開示 科目(補助開 示科目)	相手先	- 幸 - 李 - (+)	城 株 少 教 (一)	焼膏株数	当 雑 日 類 遺 数	異動前 累積残高 株数	平均株数	梅ン	
15.4.1						娄		0株	0株	前期繰越	
15.9.30	က	当期增加 (利益消却) 【本社保管】		50株		50株	184日	泰	40	平成15年9月30日 株主市川正也より当社 株式数50株を取得した。 (名義書後)	
15.	4	当期 減 少 (自己株式消 却)			30株	20株	92B	4,600株	17株	平成15年9月30日 取得の当社株式数30 株を消却した。	
16.3.31						20株	90B	1,800株	17株		— Т
決算日が 自動転記		福		50株	30株		366Н	6,400株	17株		
		うち振替		40	0株	(当期経	過日数)=期間	当期経過日数)=期首から決算日まで=366日	で=366B 		-Т
		差引合計		50株	30株	(累積張 ×92日(高株数)=日、 10/1~12/31)+	(累積残高株数)=日々の残高累計=0株×184日(4/1〜×92日(10/1〜12/31)+20株×90日(1/1〜3/31)=6,400株	:0株×184日 1~3/31)=6,	(累積残高株数)=日々の残高累計=0株×184日(4/1~9/30)+50株×92日(10/1~12/31)+20株×90日(1/1~3/31)=6,400株	
						(平均株	式数)=6,400	(平均株式数)=6,400株÷365日=17株	茶		

【図19】

(日	株式会社スリー・シー・コンサルティング	在籍人員	一人前期繰越	1人 設立に伴う新任	2人 設立に伴う新任	3人 設立に伴う新任	4人 設立に伴う新任	3人 病気による辞任により退任	
Д 31	-P4-	在人					7		_
締役」 816年3		淡人 (一)						1,	17
長):「取 引~平月		塘加 人員 (+)		17	17	17	17		4人
(人員開示元帳):「取締役」 第1期(平成15年4月1日~平成16年3月31日)		增減氏名 (相手先)		山田太郎	児玉簱太郎	鈴木四郎	川上雄二	二十	
第1期(:00 /(責任者):00	增減理由 (補助開示科目)		取締役の当期就任 (設立に伴う新任)	当期就任 (設立に伴う新任)	当期就任 (設立に伴う新任)	当期就任 (設立に伴う新任)	辞任に伴う退任	合計
	(作成者):00	伝票 NO		-	_	1	1	2	
	NO.1 (f	日付	15.4.1	15.4.1	15.4.1	15.4.1	15.4.1	15.9.30	

【図20】

第1期 NO.1 (作成者):OO ((責任者):OO 目付 任票 增減理由 NO (補助開示科目) 15.4.1 1 当期就任 15.4.1 1 当数计任	第1期(平成15年4月1日~平成16年3月31日)			くん 田田 かんぎょう 自由 ダン		
		成15年4月1日	~平成	16年3月	31日)	
NO NO THE NO WITH	/(責任者):00				株式	株式会社スリー・シー・コンサルティング
NO 1 1 1 (3) 以 1 (3) 以 1 (4)	増減理由	增減氏名	增加	減少	在籍	掬
	(補助開示科目)	(相手先)	人員	人員		
			(+)	<u> </u>		
					Υ	一人 前期繰越
-		神三龍一	7		1人	設立に伴う新任
1 —1	こに伴う新任)					
誤立に伴う新任		杉野昌也	1,		2人	設立に伴う新任
	こに伴う新任)					
石田	合計		2人			

【図21】

		第1其	(人員開示元帳):「従業員(男子)」 1期(平成15年4月1日~平成16年3月31日)	長):「徒! 1日~ ¹	業員(男子 平成16年	F)」 3月31日)	
\mathbf{z}	(作成者):00	1:00 /(責任者):00				株式会	株式会社スリー・シー・コンサルティング
†	伝票	増減理由	增減氏名	増加	減少	在籍人	摘要
	NO	(補助開示科目)	(相手先)	人員	人員	皿	
				(+)	(-)		
						Y -	前期繰越
1	-	当期増加	浜中良一	≟		17	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
	-	当期増加	河合新之助	11		2人	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
	-	当期増加	山脇健一	7		34	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
	-	当期増加	吉川竜介	7		4人	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
	_	当期増加	本田和男	~		5人	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
15.9.30	2	当期退職	吉川竜介		71	4人	平成15年9月30日自己都合により、退
		(自己都合)					類
15.9.30	2	当期退職	本田和男		₹	34	平成15年9月30日自己都合により、退
		(定年に伴う)				¢	¥
		40		24	2.Y		

【図22】

ļ			TO SECTION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN		(人) 国治・元禄 () : 「 () () () () () () () () () (
		第1月	第1期(平成15年4月1日~半成16年3月31日)	~ □ □	卢灰16年	3H31H)	•
\vdash	:成者)	(作成者):00 /(責任者):00				株式会	株式会社スリー・シー・コンサルティング
日行	伝票	増減理由	增減氏名	增加	令溪	在籍人	摘要
	ON	(補助開示科目)	(相手先)	人員	人員	IIIK	
				(+)	<u></u>		
15.4.1						Υ-	前期繰越
15.4.1	-	当期増加	市川亜美	7		17	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
15.4.1	-	当期増加	大橋真由美	7		2人	平成15年4月1日新設により採用
		(新卒採用)					
		合計		2人	Υ _		

【図23】

	(株数)発行 (平成164	「(株数)発行済株式」貸借対照表 (平成16年3月31日現在) 株式会社スリー・シー・コンサルティング	ルティング
株数科目 【補助開示属性】	推 禁 数 数	增減区分 [補助開示属性]	湖 内溪 容
1 発行済株式の部			
1. 普通株式	270株	前期繰越	40
		当期增加株式(+)【総勘定開示科目】	300株
		当期減少株式(一)【総勘定開示科目】	30株
		次期繰越[総勘定開示科目元帳]	(270株)
		期中平均株式	242株
2. 第〇回優先株式	株	前期繰越	#
		当期增加株式(+)【総勘定開示科目】	
		当期減少株式数(一)【総勘定開示科目】	+
		次期繰越[総勘定開示科目元帳]	(一株)
		期中平均株式数	茶
株式合計	270株	株式残高計	270株
		期中平均株式数計	242株



	「(株数)株式」貸借対照表 (平成16年3月31日現在)	賞借対照表 31日現在) ##^^**1ー:シー:コン# I.ディング	#1.***
株数科目【補助開示属性】	期末株式数	株主【補助開示属性】	所有株数
I発行済株式の部			
1. 普通株式	270株	㈱甲社	180株
		市川正也	70株
		当社(自己株式)	20株
2. 第〇回優先株式数	#		
		-	
•			
株式合計	270株	株主所有株式数	270株

【図25】

株数科目 排本株式数 様式会社スリー・シー・コンナルテイング 増減)	「(株数)自己株式」貸借対照表 (平成16年3月31日現在)	.]貸借対照表 31日現在)	
株 数 科 目 期末株式数 増減区分 増減 自己株式の部 20株 前期繰越 内容 1. 普通株式数 20株 前期繰越 20 当期減少株式数(-) 30回優先株式数 20 2. 第〇回優先株式数 一株 前期繰越 20 期中平均株式数(-) 20 当期增加株式数(-) () 株式合計 20株 株式残高計 () 株式合計 20株 株式残高計 () 期中平均株式数 () 期中平均株式数 () 期中平均株式数計 () 期中平均株式数計 () 期中平均株式数計 () 期中平均株式数計 ()				トルティング
1. 普通株式数	数数	期末株式数	增減区分	輝
自己株式の部 20株 前期繰起 1. 普通株式数 当期増加株式数(+) 当期減少株式数(-) 20 カル平均株式数(+) 当期減少株式数(+) 2. 第〇回優先株式数 一株 前期繰起 本期減少株式数(-) 当期減少株式数(-) 期中平均株式数 (人) 株式合計 20株 株式残高計 財中平均株式数計 (人) 期中平均株式数 (人) 期中平均株式数 (人) 期中平均株式数 (人) 期中平均株式数 (人) 期中平均株式数計 (人) 期中平均株式数計 (人) 期中平均株式数計 (人) 財命な表数計 (人)	:		【補助開示属性】	公
普通株式数 20株 前期繰越 当期增加株式数(+) 20 期中平均株式数 期中平均株式数(+) 当期增加株式数(+) 当期增加株式数(+) 当期增加株式数(-) 以期繰越 数期中平均株式数(-) (0 株式合計 20株 株式合計 20株 株式合計 20株 株式合計 20株 株式合計 20株 株式合計 20株 株式合計 期中平均株式数計				
当期增加株式数(+) 30 当期減少株式数(-) 20 期中平均株式数(+) 当期增加株式数(+) 当期減少株式数(-) (人) 水期繰越 (人) 当期減少株式数(-) (人) 株式合計 20株 株式発高計 20株 期中平均株式数計 (人) 期中平均株式数計 (人) 期中平均株式数計 (人) 期中平均株式数計 (人)	加加	20株	前期繰越	*0
当期減少株式数(一) 20 第〇回優先株式数 一株 前期繰越 当期增加株式数(十) 当期減少株式数(一) 当期減少株式数(一) (期中平均株式数 (株式合計 20株 株式残高計 期中平均株式数計 (期中平均株式数計 (期中平均株式数計 (当期增加株式数(十)	50株
第O回優先株式数 本期線超 20 第O回優先株式数 当期增加株式数(+) 当期減少株式数(-) () 株式合計 20株株式残高計 () 期中平均株式数計 期中平均株式数計 () 期中平均株式数計 期中平均株式数計 ()			当期減少株式数(一)	30株
第O回優先株式数 期中平均株式数(+) 当期增加株式数(-) 当期減少株式数(-) 次期權越 (株式合計 20株 株式残高計 期中平均株式数計 期中平均株式数計 期中平均株式数計			次期繰越	20(株)
第〇回優先株式数 一体 前期繰起 当期增加株式数(十) 当期減少株式数(一) () 当期減少株式数(一) 次期繰超 () 株式合計 20株 株式残高計 () 期中平均株式数計 期中平均株式数計 ()			期中平均株式数	17株
当期增加株式数(十) 当期減少株式数(一) 次期繰越期中平均株式数 期中平均株式数 期中平均株式数 期中平均株式数計		- 株	前期繰越	#
当期減少株式数(一) 次期繰越期中平均株式数 期中平均株式数 期中平均株式数計 期中平均株式数計	• .		当期增加株式数(十)	十
次期繰越期中平均株式数 期中平均株式数 類中平均株式数計			当期減少株式数(一)	
期中平均株式数 合計 20株株式残高計 期中平均株式数計			次期繰越	(一株)
合計 20株 株式残高計 期中平均株式数計			期中平均株式数	
	株式合計	20株	株式残高計	20株
			期中平均株式数計	17株

【図26】

		「(人員)役員」貸借対照表 (平成16年3月31日現在)	{借対照表 31日現在) 株式会社スリー・シー・コンサルティング	トルティング
	人員 本 田	在籍人員	增減区分 [補助開示属性]	増内減容
I 役員の部				
	1. 取締役	34	前期繰越	イー
			当期就任(+)	4人
		-	当期退任(一)	1人
			次期繰越	(子区)
	2. 監査役	2.A	前期繰起	~~
			当期就任(+)	2人
			当期退任(一)	イー
			次期繰越	(<u>2人</u>)
	3. 執行役	Υ -	前期繰越	Υ_
			当期就任(十)	Υ-
			当期退任(一)	Υ-
			次期繰越	(Y -)
	役員合計	2 Y	在籍役員計	5人



1 役員の部 市期機能 (1)取締役 山田太郎 1人 当期就任(十) 常勤取締役 児玉添太郎 1人 当期就任(十) 本外取締役 鈴木四郎 1人 当期就任(十) 本外取締役 鈴木四郎 1人 当期就任(十) 東統役計 (当期退任(十) 本外監査役 神川龍一 1人 前期機能 本外監査役 神川龍一 1人 前期機能 本外監査役 本期信任(十) 社外監査役 本期自也 1人 当期就任(十) 本期就任(十) 当期或任(十) (当期或任(十) 当期退任(十) (当期退任(十) 当期退任(十) (当期退任(十) 当期退任(十) (当期退任(十) 当期退任(十) (当期退任(十) 当期退任(十) (当期退任(十) 当期退任(十) (当期退任(十) 当期退任(十) (日) (日) (日) (日)		役職等 (補助NO)	在籍氏名 (相手先NO)	在籍人員	增減区分 (補助NO)	增減氏名 (相手先NO)	增減人員
代表取締役 山田太郎 1人 当期 常勤取締役 児玉源太郎 1人 当期 く開発部長兼務> 鈴木四郎 1人 当期 社外取締役 鈴木四郎 1人 当期 第勤監查役 神川龍一 1人 前期 社外監查役 本野昌也 1人 当期 社外監查役 本野昌也 1人 当期 世期 当期 世期 当期	I 役員の部						
代表取締役 山田太郎 1人 当期 常勤取締役 児玉源太郎 1人 当期 社外取締役 鈴木四郎 1人 当期 常勤監查役 神川龍一 1人 前期 社外監查役 本野昌也 1人 当期 社外監查役 本野昌也 1人 当期 社外監查役 本野昌也 1人 当期 社外監查役 本野昌也 1人 当期 (当期 当期	(1)取締役				前期繰越	期首在籍人員	Y 0
常勤取締役 児玉瀬太郎 1人 当期 社外取締役 鈴木四郎 1人 当期 政務役計 神川龍一 1人 前期 社外監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 林野昌也 1人 当期 世期 当期 世期 1人 前期 世期 当期 世期 当期 出期 当期		代表取締役	山田太郎	17	当期就任(+)	山田太郎	17
社外取締役 鈴木四郎 1人 当期 取締役計 (3人) 次期 常勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 本野昌也 1人 当期 (当期 当期 当期		常勤取締役 <開発部長兼務>	児玉源太郎	1,	当期就任(十)	児玉源太郎	八
取締役計 3人) 当期 常勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 杉野昌也 1人 当期 当期 当期 当期		社外取締役	鈴木四郎	17	当期就任(+)	鈴木四郎	1人
取締役計 (3人) 次期 党勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 杉野昌也 1人 当期 世期 当期 (当期					当期就任(十)	川上雄二	17
取締役計 (3人) 次期 常勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 杉野昌也 1人 当期 当期 当期					(当期就任計)		(4人)
取締役計 (3人) 次期 常勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 杉野昌也 1人 当期 当期 当期					当期退任(一)	川上雄二	1,
取締役計 (3人) 次期 常勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監査役 杉野昌也 1人 当期 当期 当期 (当期					(当期退任計)		(17)
常勤監査役 神川龍一 1人 前期 社外監查役 杉野昌也 1人 当期 当期 (当期		取締役計		(子区)	次期繰起	期末在籍人員	(<u>3</u> Y)
社外監査役 杉野昌也 1人 当期 当期 (当期	(2) 監査役	常勤監査役	神二龍—	17	前期繰起	期首在籍人員	Υ_
(元)		社外監査役	杉野昌也	7	当期就任(十)	神川龍一	1,
(当期就任計) 当期退任(一) (当期退任計)					当期就任(十)	杉野昌也	1,
(一)					(当期就任計)		(Y-)
(是)					当期退任(一)		Υ-
					(当期退任計)		(- Y)
監査役計 (2人) 次期繰越		監査役計		(2人)	次期繰越	期末在籍人員	(2人)



	役職等	在籍氏名	在籍人員	增減区分	增減氏名	增減人員
	(補助NO)	(相手先NO)		(補助NO)	(相手先NO)	
I 役員の部						
(3)執行役				前期繰越	期首在籍人員	イー
	常勤執行役	器	Υ-	当期就任(十)		۲ -
				(当期就任計)		(イー)
				当期退任(一)		Υ_
				(当期退任計)		(ソー)
	執行役計		(- \)	(一人) 次期繰越	期末在籍人員	(Y -)
役員合計			5人	5人 在籍役員計		24



	「(人員)従業員」貸借対照表 (平成16年3月31日現在)	(貸借対照表 31日現在)	
		株式会社スリー・シー・コンサルティング	サルティング
人員科 目	在籍人員	增減区分	增減人員
II従業員の部			
1. 男子	34	前期繰越	イー
		当期増加(+)	5人
		当期退職(一)	2人
		次期繰越	(<u>YE</u>)
2. 女子	27	前期繰越	Υ
		当期増加(+)	2人
		当期退職(一)	Υ-
		次期繰越	(2人)
3. 出向者	丫	前期繰越	Υ-
		当期增加(+)	Υ_
		当期退職(一)	Υ-
		次期繰越	(Y -)
従業員合計	24	在籍従業員計	5人

【図30】

	五名	人員	增減区分	氏名	人員
II 徐華昌の部					
(1)男子			前期繰越	期首在籍人員	イー
を発生を	浜 中 度 一	17	当期増加(+)	浜中良一	+1人
(大)	河合新之助	17	当期增加(十)	河合新之助	+1人
徐紫回	山脇健一	17	当期増加(+)	山脇健一	+1人
			当期増加(十)	吉川竜介	+1人
			当期增加(+)	本田和男	+1人
			当期增加計		+5人
			当期退職(一)	吉川竜介	<u>-1</u> 人
			当期退職(一)	本田和男	11 1 1
			当期退職者計(一)		—2人
男子従業員計		(子())	次期繰越	期末在籍人員	(3.4)
(2)女子					
徐 第 章	市川亜美	17	前期繰越	期首在籍人員	丫
従業員	大橋真由美	1,	当期增加(+)	市川亜美	+17
			当期增加(十)	大橋真由美	+1人
			当期增加計(+)		+2人
			当期退職(一)		Υ-
			当期退職者計(一)		Y-
女子従業員計		(2人)	次期繰越	期末在籍人員	(<u>2人</u>)
従業員合計		2Y	在籍従業員計		5人



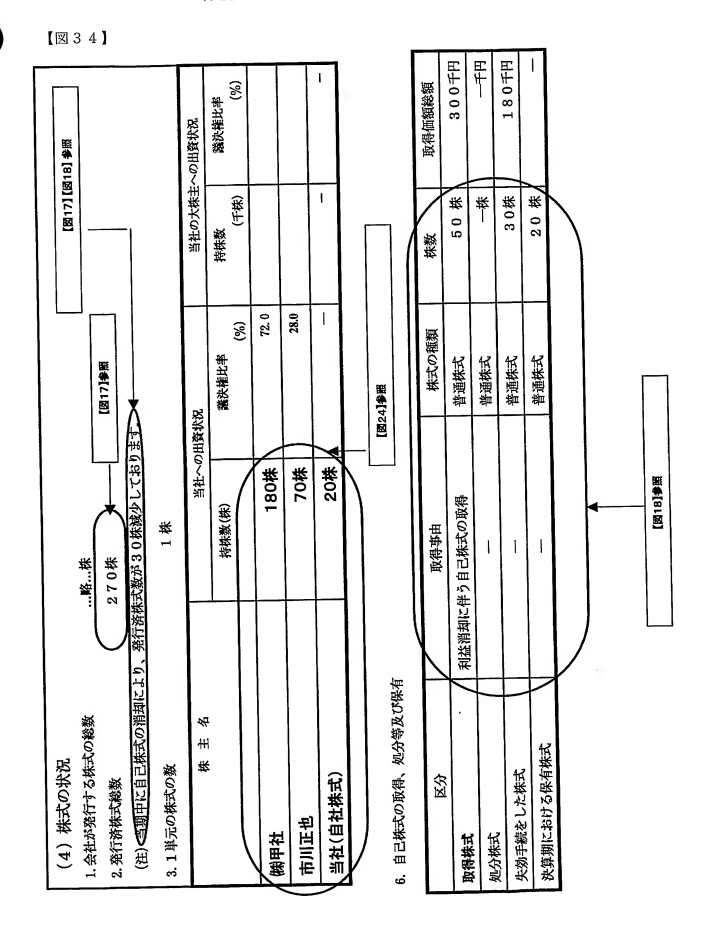
		第1期(平成	試算表 第1期(平成15年4月1日~平成16年3月31日		1	#. <. II
				<u> </u>	5.式気在人リー・ブ	朱丸近在人リー・ソー・コノッパ・イノン
貸借	総勘定開示科目	前期繰越	借方	貸方	残高	備考
借方	現金	0	15,000,000	300,000	14,700,000	貸借対照表へ転記
借方	売掛金	0	6,000,000		6,000,000	貸借対照表へ転記
借方	商品	0	5,000,000	3,000,000	2,000,000	貸借対照表へ転記
貸方	買掛金	0		2,000,000	5,000,000	貸借対照表へ転記
貸方	資本金	0		15,000,000	15,000,000	貸借対照表へ転記
貸方	自己株式	0	300,000	180,000	-120,000	貸借対照表へ転記
貸方	売上高 .	0		6,000,000	6,000,000	損益計算書へ転記
借方	売上原価	0	3,000,000		3,000,000	損益計算書へ転記
借方	自己株式消却額	0	180,000		180,000	損益計算書へ転記
	中	0	29,480,000	29,480,000		

【図32】

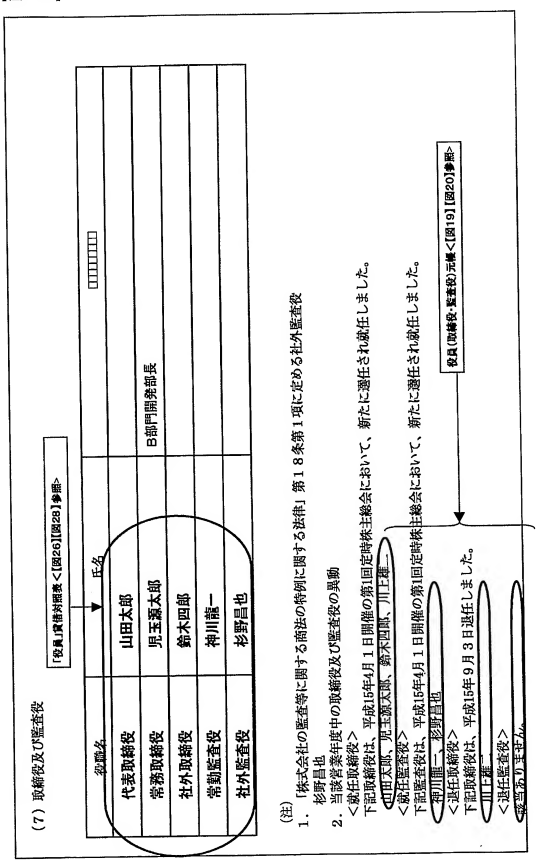
	(小成儿)	<u>貸借対照表</u> (平成16年3月31日現在)	(単位:千円)
磁	金額		金 額
恕		負債の部	
動管産	22, 700	流動負債	5, 000
現金及び預金	14, 700	買掛金	5,000
売掛金	6, 000	固定負債	ı
田	2,000	負債合計	2,000
固定資産	l		
有形固定資産	l	資本の部	
無形固定脅産	1	資本金	15,000
投資その他の沓産		資本剰余金	1
		利益剩余金	2,820
		当期未処分利益	2,820
		自己株式	-120
		資本合計	17, 700
	22, 700	負債及び資本合計	22,700

【図33】

		□ 自平成15年4月1日 □□ 至平成16年3月31日 □	(単位:千円)	千円)
		数	金額	
效		営業収益	9	6,000
		元上高	6,000	
祀	加!	र्येषा	8	3,000
	損の	売上	3,000	
~_	} }	販売費及び一般管理費	1	
#		営業利益(営業損失)	67	3,000
1	事	* 		1
е	A 木 油 木	L		J
	益部の			3,000
		特別利益		1
438	特別損益	特別損失		1
0	命	税引前当期純利益 (税引前当期純損失)		3,000
一、郑	法人税、住	住民税及び事業税		1
郑		税 等 調 整 額		1
汌	解	統 利 益 (当期純損失)		3,000
湿	解	繰 越 利 益		J
4111	己株式消却額	C消却額		180
ווק	5期未处	当期未処分利益(当期未処理損失)		2,820



【図35】



【図36】

非会計情報:開示書類(営業報告書<従業員の状況>)

(3) 従業員の状況

区分	従業員数	前期末増減	平均年齢	平均勤続年数
	Д.		歳 35.1	年 10.6
男子	3 2	+3+2	26. 5	5. 2
合 計	5	+ 5	33. 1	9.3
H HI				
「従業員」	貸借対照表<【図29】参照>			

【図37】

100 作成会社	マスター作成部
200 開示対象会社マスター作成部	300 開示対象個人マスター作成部
400 開示	科目入力部
500 伝 票	、入 力 部
600 開示	元帳作成部
700 計算係	云票入力部
800 開示項目	振替伝票入力部
900 商法計算書類作成部	1000 決算短信及び有価証券報告書作成部

【図38】

110 作成会社属性テーブル

NO	入力項目	例
111	会社名	(㈱スリー・シー・コンサルティング(以下「3cc」という。)
112	会社設立日	•••略•••
113	本店	•••略•••
114	沿革	•••略•••
• • •	· · · 略 · · ·	•••略•••

【図39】

120 決算期テーブル

	•		
NO	入力項目	例	
121	期	第12期	
122	期首	平成15年4月1日	
123	期末	平成16年3月31日	

【図40】

130 開示期間種類テーブル

NO	入力項目	(例)期間
131	日次	平成15年4月1日
132	月次	平成15年4月1日~平成15年3月31日
133	第1四半期	平成15年4月1日~平成15年6月30日
134	第2四半期	平成15年7月1日~平成15年9月30日
135-1	第3四半期(累積)	平成15年4月1日~平成15年12月31日
135-2	第3四半期(単独)	平成15年10月1日~平成15年12月31日
136	第4四半期	平成16年1月1日~平成16年3月31日
137	中間期	平成15年4月1日~平成15年9月30日
138	通期	平成15年4月1日~平成16年3月31日
139	任意期間	平成10年4月1日~平成16年3月31日

【図41】

140 決算開示種類別期間テーブル

NO	入力項目	例
141	期	第12期
142	期首	平成15年4月1日
143	期末	平成16年3月31日

【図42】

150 セグメントテーブル

NO	入力項目	例
151	事業別セグメント	全社·A事業·B事業···
152	地域別セグメント	全社•日本•米国
153	•••	•••

【図43】

NO	入力項目
201	会社名
202	設立日
203	沿革
204	住所
205	資本金又は出資金
206	主要な事業内容
207	議決権の所有又は被所有割合
208	(当社との関係)役員の兼務等
209	(当社との関係)営業上の取引
210	(当社との関係)その他
211	商法上の子会社か否か
212	議決権割合4分の1超の会社(子会社除く)に該当するか否か
213	商法上の親会社に該当するか否か
214	関係会社に該当するか否か
215	発行済株式数
216	総議決権数
217	••••



【図44】

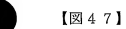
\neg	\neg										
	210	か ら 奇	A	В	ပ	Д	园	뇬	ಶ	ш	ы
	508	営業上の 取引	A	æ	၁	D	闰	<u>ت</u>	Ð	H	П
	208	後員の兼務等	¥	В	ပ	О	函	f u	Ð	н	I
	207	議決権の所有 又は被所有割 合	A	В	င	D	ह्य	Ŧ	Ð	Н	I
	206	主要な 事業内 容	A	В	၁	α	纽	Ħ	ರ	Ħ	ы
	202	対本金田教会	A	В	ပ	О	阳	Į.	ರ	E	I
	204	住所	A	В	ပ	Q	田	阵	Ü	H	I
	203	神紀	A	В	U	Q	凶	됸	Ü	Ħ	ı
	202	設立 H	A	В	ပ	Q	邑	돈	rg.	Ħ	ы
入力項目	201	会社会	焼ライン 「マム北・間なム壮」	丁元仕・岡怀元仕 棚子ン 「フムサ・間なる社	「T五七・BK五七」 棚システムサポート 「子会林・関係会社】	(特医療システム開発 「エ会社・関係会社」	(制医療情報サービス 「ユ会社・関係会社」	開メディカルサポート [議 決権割合4分の1超会社・ 間路会社。	関が云江』 開映像システム 【驚決権割合4分の1超会社・間を今社。	中 BRASE 1	# B M M M M M M M M M M M M M M M M M M
	ZZ.		¥	В	ပ	О	臣	দ	ප	Ħ	н

【図45】

	215	•		:	:	:	•			•	
	214	関係会社に厳当 するか否か	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	213	商法上の親会社に 歓当するか否か									0
	212	職決権割合4分の1 超の会社(子会社除 く)に該当するか否か						0	0	0	
	211	商法上の子会社か否か	0	0	0	0	0				
入力項目	201	会社名	開ライン「ユムサ・間区会社」	1 五中 対外五中 横デン 開放入社	「十芸任・関係芸任」 関システムサポート 「フヘセ・間径のセル	丁元社・岡水元社 開医療システム開発 ユム社・間径合社]	1 五七・ B K 五七 横医療情報サービス 1 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	はません おからに 棚メディカルサポート [離 決権割合4分の1超会社・ 間に合む。	BK元化』 開映像システム [# MKカニン	世 - BMSH1 開ディスクローズ1 [親会社]
	2		A	м	ပ	D	田	F	D C	Ħ	-

【図46】

NO	入力項目
310	氏名
320	生年月日
330	略歷
•••	•••



	330	幣歷	330-A	330-B	330-C	330-D	330-E	330-F	330-G	330-H	330- I	330-J	330-K	•
	320	生年月日	320-A	320-B	320-C	320-D	320-E	320-F	320-G	320-H	320- I	320-J	320-K	•
	310	氏名	310-A:安田浩一	310-B:田中一哉	310-C:前田敬之助	310-D:清水一之	310-E:神川哲郎	310-F:井上龍一	310-G:松井陽一	310-E:鈴木昭	310-正河合雄一	310-G:上杉正樹	310-H:湯浅正雄	
	ON													



400 開示科目入力部	501伝票種類	借方科目(+) 410 420	Application App	の当期減少 減少理由1 開示科目の当期増加 増加理由1 減少理由2・・・ 増加理由2・・・		植助科目2···	2 備助科目1 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	補助科目2···	:
400			終勘定開示科目 411	開示科目の当期減少	開示科目1		開示科目2		•



		伝票種類:「人員伝票」501-1	
•••	伝票区分 :「役員	伝票区分 :[役員伝票」 501—1—①	
	借方科目(+)	1	貸方科目(一)
総勘定開示科目	権助關示科目	総勘定開示科目	補助開示科目
取締役の当期減少	任期満了による退任	取締役の当期増加	任期満了の改選による就任
	辞任•••		欠員の補選による就任
監査役の当期減少	任期満了による退任	監査役の当期増加	任期満了の改選による就任
	弊任…		欠員の補選による就任
取締役	①役職名	1	1
	代表取締役·専務取締役・常		
	務取締役…		
	②担当または主な職業		
	工作機械制御装置部門担当		
	部長·医療器械製造装置部		
	門担当部長·財務担当部長·		
	情報機器部門担当部長•••		
	③社外取締役	l	İ
	社外取締役•一		
監査役	① 役職名	1	1
	常勤監查役·監查役		
	②担当または主な職業		
	弁護士		
	③社外取締役	1	
	社外取締役・一		
•	•		



【図50】

		貸方科目(一)	補助開示科目	新規採用による入社	中途採用による入社		
伝票種類:「人員伝票」 501−1	伝票区分:「従業員伝票」 501—1—②	貸坊	総勘定開示科目	従業員の当期増加		_	
伝票種類:[人	伝票区分:「従業」	借方科目(+)	補助關示科目	定年による退社	自己都合による退社・・・	男子	女子
			終勘定開示科目	(徐業昌	



01	<u>—1</u> — <u>—</u>	会上位田(一)	はいれば、本年間小公田		北部増加 博客に12		THICAS			
← 一 	「田戸公、「路行冰株式教伝票」502—1—①	在张内方:出口的外外		· 本年間小公 日 総勘定開小村日		減資による 発行済株式級のヨ朔唱が	自己株式消却による・・・	案件 草既 老		俊允休功级
			(十) 個 中 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	NAME OF THE PARTY	総勘定開示計目	40分	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		発行済株式数 国	

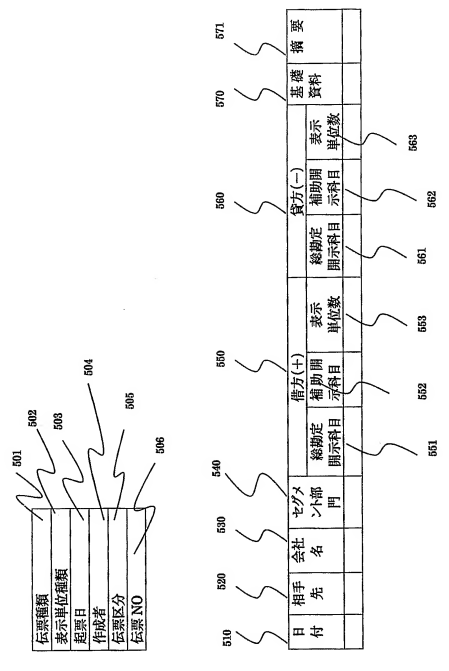


	11	貸方科目(一)	備功器が予日	ルーナ渉体ナ所組に Fス	甲七不道体とみないころう	小間智付に上ろ・・・	AMALICAS				
伝票種類:「株数伝票」501-2	502—1—			ASSEMACINATION IN	一百戸株式の当期増加	, ! !		1			
	伝票区分:「自己株式数伝票」	(十)日(十)	1171	補助開示科目	が仕げてトス	正なにより	加分による・・・	***	背通休式級	属牛抹七数 ···	CE JUVIN SON
		11年	1B.J/f		TANK WASHE	一白戸株式の当期板少			自己株式数	i I	



	伝票種類:「株	伝票種類:「株数伝票」 501-2	
	后票区分:「関係会社	后票区分:「関係会社株式后票」 501-2-③	
(十)目424目(十)		貸方科	貸方科目(一)
絵勘定開示科目	補助開示科目	総勘定開示科目	補助開示科目
関係会社株式の当期減少	株式売却による	関係会社株式の当期増加	株式取得による
	精算による・・・		会社分割による・・・
関係会社株式	1. 株式種類	1	Salary
	普通株式数·優先株式		
	数•••		
	2.商法上の会社の種類そ		
	01		
	商法上の子会社・議決権		
	割合4分の1超の会社・親	•	
	会社・その他		
	3. 商法上の会社の種類そ		
	02		
	関係会社・その他		
	4. 証券取引法上の種類	•	
	£01		
	関係会社・その他		





【図55】

NO	伝票種類	NO	伝票種類細目
501-1	人員伝票	①	役員伝票
		2	従業員伝票
	1	3	
501-2	株数伝票	1	発行済株式伝票
		2	自己株式伝票
		3	関係会社株式伝票
501-3	•••	•••	•••



NO	伝票種類	NO	表示単位
501-1	人員伝票	502-1	人
501-2	株数伝票	502-2	株
501-3	金額伝票	502-3	円

【図57】

NO	入力項目	例	例
504-1	入力者名	田中一郎	•••
504-2	• • •	• • •	•••
504-3	•••	•••	•••

【図58】

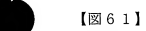
NO	細区分1	細区分2
①	決算期間内	初期設定用期首設定伝票
2	決算期間内	当期增加伝票
3	決算期間内	当期減少伝票
4	決算期間内	当期異動伝票
<u>(5)</u>	次期予定	次期增加伝票
6	次期予定	次期減少伝票
7	次期予定	次期異動伝票

【図59】

NO	入力項目	例
151	事業別セグメント	全社·A事業·B事業··
152	地域別セグメント	全社•日本•米国•••
153	•••	•••

【図60】

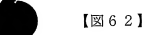
NO	伝票種類	NO	表示単位
502-1	人員伝票	1	人
502-2	株数伝票	①	株
•••	••••		• « •



<例1-1-1:【人員伝票】「役員伝票」:初期設定伝票>

項目	NO	名称	名称(細目)
伝栗種類	501-1-①	人員伝票	役員伝票
表示単位種類	502-1	人	
起聚日		「平成16年4月20日」入力	
作成者	504-1	田中一郎	
伝票区分	505-①	決算期間內伝票	初期設定用伝票
伝薬 NO	1-1	伝票種類別に連番	

日付	相手先	会社	セグメン		借方(+)		貸	方(一)		基礎資料	摘要
		名	卜部門	総協定 開示 科目	補助開示 科目 ① 役職名 ② 担当主な職 業 ③ 社外か否か	表示 単位 数	総勘定 開示科目	補助 開示科目	表示 単位 数		
15.4.1	安田浩一	11 3cc	53 全社	取締役	① 代表取締役 社長 ② 一 ③ 一	1人	取締役 の当期増加	期首設定	1人	登記 排膳 本	期首設定
15.4.1	田中一哉	11 3cc	53 全社	取締役	① 専務取締役 ② 一 ③ 一	1人	取締役 の当期増加	期首設定	1人	登記待腊 本	期首配定
15.4.1	前田敬之助	11 3cc	53 全社	取締役	① 取締役 ② 工作機械製造装置部門 担当部長	1人	取締役 の当期増加	期首設定	1人	登記簿謄本	期首設定
15.4.1	清水一之	11 · 3cc	53 全社	取締役	① 取締役 ② — ③ —	1人	取締役 の当期増加	期首設定	1人	登記簿謄本	期首股定
15.4.1	上杉正樹	11 3cc	53 全社	取締役	① 取締役 ② 財務担当部 長 ③ 一	1人	取締役 の当期増加	期首設定	1人	登記簿謄本	期首設定
15.4.1	湯浅正雄	11 3cc	53 全社	監査役	①常勤監査役 ②一 ③社外監査役	1人	監査役 の当期増加	期首設定	1人	登記傳騰 本	期首設定
15.4.1	鈴木昭	11 3cc	53 全社		①常勤監查役 ②一 ③社外監查役	1人	監査役 の当期増加	期首設定	1人	登記簿謄本	期首設定
15.4.1	松井陽一	11 3cc	53 全社	監査役	①常勤監査役 ②— ③—	1人	. 監査役 の当期増加	期首股定	1人	登記簿謄 本	朔首股 5
		1	計			8人			8人	ļ	
					貸借差額	0					<u> </u>



<例1-1-1-2:【人員伝票】「役員伝票」:当期増加伝票>

							_										$\overline{}$	_
左	(년· 보)		1	平成 155 年6月	28 日開催の第	11回应時株主	総会就任	平成 155 年6月	28 日 開催の第	十年世纪 11	は四元になる	平成 15 年6月	28 日開催の第	11回定時株主	移会就任			
基礎資	Ř.			母記簿	器本			発記集	藤木	ŀ		登記簿	騰本					
	表 單位	絃		1				1,				17				쏡		
貸方(一)	補助 開示科目			就任によ	ю			就任によ	ю	3		就任によ	143	1				
\$	総勘定 開示科目			取締役	の当期増加			取締役	の治理者に	T MALENA		医香得	の礼芸芸店					
	表出	絃		11				7				1	\			34		0
借方(+)	補助開示科目	① 役職名② 以十七職業	3 社外が否か	① 取締役	ш		9	① 取締役		_	③ 社外取締役	の 野林県		(A) 社体配本部				貸借差額
	総勘定開示科目) 一段数组) 战場。				1000000						
4447	一种出		•	53	3 4	1		53	344	五年		c L	33 7+r	H		裙	5	
会社	₩			=	1.6	25		-	1 ,	ខ្ល		Ţ	Ţ,	ည္က သ				
相手先				特川特郎	4/11/14			十二番二				1	宣行幕一					
日付				12 0 00	10.0.20				10.0.20				15.6.28					



【図63】

<例1-1-1-3:【人員伝票】「役員伝票」:当期減少伝票>

女報(独日)		役員伝票				当期減少伝票		
45.45	名形	人員伝票	Y	「平成16年4月20日」入力	田中一郎	万聚	伝票種類別に連番	
	ON	501-1-0	502-1		504-1	505-3	3-1	
	通回	伝票種類	表示単位種類	拉剛田	作成者	保 題	は を 関NO	No.

解 記	(注式)	平成 15 年6月 28 日開催の第 11回定時株主 総会退任	平成 15 年6月 28 日開催の第 11回定時株主 総会退任		
基礎資	i t	登記権服本	登記集勝本		
	救 革 を を を	1,4	1人	2λ	
貸方(一)	相助開示 科目	①取締役 ②財務担当部 長 ③一	①常勤監査役 ②— ③社外監査役		
	被 理 所 中 中	取締役	監査役		
	表单数	1 1	<u>\</u>	2人	0
借方(+)	補助開示科目 ①. 取締役 ②. 主な職業 ③.社外か否か	任期満丁による	任期満了による		貸借差額
	総勘定 開示科目	取締役の減少	監査役の減少		
411	即命	53	53	肅	
公社	始	360	366		
相手先		上杉正樹	3 3. 3. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.		
日付		15.6.28	15.6.28		



【図64】

<例1-1-1-4:【人員伝票】「役員伝票」:当期異動伝票>

7		- T	7	- 1	\neg		田田
目)							其孫
名称(細目)	役員伝票				当期異動伝票		(一)
名称	人員伝票	Y	「平成16年4月20日1入力	田中一郎	決算期間內伝票	伝票種類別に連番	(二)十曲
ON	501-1-®	502-1		504-1	505-@	4-1	2 80 0 1 10 4
国野	伝票積額	表示単位種類	拉腰日	作成者	佐	伝験 NO	

羅?	(注記)				平成15年10月	1日医療器械製	造装置部門担	当部長兼務辞	4		
基礎資	本				人事異	動通知					
	表示	単位	崧		17					17	
贷方(一)	補助	開示科目			取締役	1					
	給勘定	開示科目			取締役						
	表示	単位	数		Υī					11	0
借方(+)	補助開示科目	①.取締役	②. 主な職業	3.社外办否办	①取締役	②医療器核製造	装置部門担当部	政	-00		貸借差額
		開示科目			取締役						
イルイン	多温				53	全社				丰	
会社	华				11	300					
相手先					強大ープ]					
日付					15 10 1	101.01					



【図65】

<例1-1-1-5:[人員伝票][役員伝票]:次期増加伝票>

						_				_			_	_	_		
1.1.	関が	(出出)				平成 16年6月	28日第12回定	昨株主総会就	枡	1	平成 16年6月	28日第12回定	時株主総会就	任			
	出 を 対	À.		2.50		<u></u>	勝本				<u> </u>	雕本					
		表示	単位	緻		<u>구</u>					1				2.4		
	貸方(一)	補助開示	英田			就任による					就任による						
		給勘定	開示科目			取締役	の増加				· 監査役	の増加					
		表示	単位	፠		71					갂				16	4	0
The second secon	借方(+)	補助開示科目	①.取締役	②. 主な職業	3.社外办否办	①取締役	②医療器核製造	装置部門担当部	政	9	①監査役	6	(3)并从医本农	X			貸借差額
		総勘定				取締役					監査役						
	セグスノ	一种工				53	全社	l			53	44	1		14	=	
	会社	始				-	35	}			11	ع ا	3				
	相手先					一台园经	1				16.6.98 承辺配一	~					
	旧付					16.6.98	2				16 6 98	20.01					



<例1-1-1-6:[人員伝票][役員伝票]:次期減少伝票>

クキ(泊口)	名を(香工)	田山田の	夜貝 伍崇							田山と名を書す	女生文学习证			
	必		人員伝票		一		[平成16年4月20日]人刀		田中一郎		一次期子炉仿踩		伝薬種類別に連番	
	CN	200	501-1-(1)	- 225	502-1				504-1		505-6	202	6-1	,
	福田	T X	二三名数	五次回交	事示	女が十二十二十二人	拉斯口	正常型	作成者	136	に関びな	な米セン	TEM NO	大 が に の に に の に の に に に に に に に に に に に に に

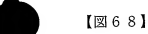
新		平成 16年6月 28日第12回定 時株主総会退 任	平成 16年6月 28日第12回定 時株主総会退 任		
基務資	č	登記簿膳本	登記簿 勝本		
	表 宗 位 数	11	1	2 Υ	
(4)	補助開示科 田 (0. 取締役 (0. 土な 業 (0.社外か否	① 中務 取締 役 00 — 00 — 00 — 00 — 00 — 00 — 00 — 00	①常勤監査 役 ②一 ③社外監査 役		
	務勘定開示科目	取締役	監査役		
	被 数 数	17	17	72	0
借方(+)	補助開示科目 ①. 取締役 ②. 主な職業 ③.社外か否か	任期満了による	任期満了による		貸借差額
	務 開示科目	取締役の滅少	監査役の減少		
14/12	是 記 記 記	53	全社	軸	
会社	44	366	111 3cc		
相手先		田中一哉	湯浅正雄		
日付		16.6.28	16.6.28		



<例1-1-1-7:【人員伝票】「役員伝票」:次期異動伝票>

			11177
日財	NO	名等	名称(潜目)
	501-1-®	人員伝票	役員伝票
養類	502-1	Υ	
拉剛田		「平成16年4月20日」入力	
作成者	504-1	10000000000000000000000000000000000000	
伊西区分	505-(7)	12°C	次期異動伝票
Awe NO 伝真 NO	7-1	伝票種類別に連番	

_													_	_
解释	メ (記 ま き	(年記)				平成16年4月1	日異動							
甘海谷	K B	<u>*</u>				人事異	動通知							
		表示	単位	嶽		☆						Υī		
48+(_)	A 23(-)	補助開示科目	① 取締役	②. 主な職業	3.社外办否办	①取締役	② 工作機械	製造装置	部門担当	部長	1			
		_		ш		取締役								
		表示	単位	፠		17						1		0
11.1.1.1	借万(十)	補助開示科目	① 取締役	②. 主な職業	③、社外办否办	① 取締役	- @)						貸借差額
		絡勘定	阻示和目			的特別	4							
	4/4	一种田				22	\$ \	i H			0	幸	Ē	
	松竹	名			•	11	11	3						
	相手先					北日教力	野田気内	~						
	H付					10 4 4	10.4.1							



<例1-2-1-1:[人員伝票]「従業員伝票」:初期設定伝票>

NO A称 (細目)	人員伝票	Y	「平成16年4月20日1入力		1	次算期間 內伝票	——————————————————————————————————————
ON	501-1-@	502-1		504-1	1	505-(1)	-
四四	がはは流れている。	以示值数据上出价值指	女心中可绝数拉斯斯	2000年1日 1日 1	1FW/E	伝票区分	所屬NO

	武		中华	松目 反応		期首設定				
į	胡麻	à.	E SECTO	一次 美国	火薬	従業員	名簿			
_		表示單位数	1000	7,867	≺	787人		3,654 A	1	
, , , ,	(一)	補助開示 科目	tion bearing the	期目既定		期首設定				
,	(DEC.)	格勒定 開示科目	1. 11. 11.	従業員	の当期増加	從業員	の当期増加			
		表示単位数		2,867人		丫181		3,654人		0
	借方(+)	補助開示 科目		男子		女子				貸借差額
		終勘定 開示科目		従業員		従業員				
	47.77	即		53	全社	53	44	*=		
	会社	松		11	366	11	3	3		
	相手先	·		1						
	日付			15.4.1		1541	1			



【図69】

<例1-2-1-2:[人員伝票]「従業員伝票」:当期増加伝票>

		_	Ţ		T					T]		1
(III)	名称(暦日)													** ·
24.4	44	4条四门用	优来貝伍米						Total Market No.	当期增加在影				, , ,
	2分割		人員伍聚			41-000444	1 半成10半4分 20日 1人グ	会し出出		決策期間内伝票	The state of the s	- 化酸粧物型に納物		
	CN	200	501 - 1 - (3)		502-1			 504-1		505-@		2-1		
	田田	T K	后 西籍籍	LANCHEMA	表示單价種類	William I Free	在附口	一作成者		行用可公	DANKE.J	CM 是当	TAN INC	

凝寒		新規採用	新規採用			
	ě.	従業員	化 企業員	名簿		
	表示單位数	10人	20Y		30个	
贷方(一)	補助 開示科目	新規採用	新規採用			
\$	総勒定開示科目	従業員	の当期増加従業員	の当期増加		
	表示単位数	10人	20 Y		30人	0
借方(+)	補助 開示科目	男子	+4	,		貨借差額
	総勘定 開示科目	従業員	2.数目	K K K		
411	地里	53	全社	全社	盂	
杂	名	11	366	356		
相手先		1		1		
日付		15.4.1	,	15.4.1		

【図70】

<例1-2-1-3:[人員伝票][従業員伝票]:当期減少伝票>

四里	NO	名称	名称(細目)
Z Z	2		ACAGE Promp
広西福和	501-1-2	人員伝票	佐楽貝 佐
THOUGHT THE THE THE THE THE THE THE THE THE T	1 202		
一表亦単位種類	700	~	
お題口		[平成16年4月20日1入力	
工米型			
作成者	504-1	田中一部	
	ļ	1 1 1 1 1 1 1	用山小小田川
你 题 文 4	505-(3)	- 软字数国内反驳	山地域が石水
ながにん		An annual Control of Life and	
Ling NO	21	一 	
TANKTIO			

					_			
盤		定年退職	定年沿路	¥				
南京	&	従業員 名籍	杂替	1 X X	東東			
	表示単位数	265人	14.4	ノモエ		279人		
貸方(一)	補助 開示科目	男子	7.7	メー				
Ų,	総勘定 開示科目	従業員	日業市	名米区				
	表示単位数	265人	7 7	14人		7622	0	
借方(十)	補助開示科目	定年による	2 H	定年によ	8		价借差額	
	総勘定 開示科目	従業員の	200	従薬員の	減少			
イルケン	卜部門	53	##F	23	全社	抽		
会社	谷	11	ğ	11	ဆွ			
相手先		l		ļ				_
日付		16.3.31		16.3.31				

下記の伝薬は該当がなかったものとします。

④決算期間內伝票:当期異動伝票

⑤次期予定伝票 : 次期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

⑥次朔予定伝票:次期減少予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

②次期予定伝票:次期異動予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)



<例2-1-1:【株数伝票】「発行済株式伝票」:初期設定伝票>

			(III)
個日	ON	名称	名称(潮目)
X	6	克莱尔斯	緊行落株式伝票
	∩_z_Inc		
表示	502-2	株数	
		「平成16年4月20日」入力	
	F04-1	第一中田	
	1 100		and the state of the state of
	505-(1)	一件算期間內伝票	初期設定用伝票
	11	伝票種類別に患者	

蒸		相各部		뀨				
基礎資料		安司徐晓	日本日本	•				
	表示单位数	000 000 00	20,000,000		20,000,000	联		
貸方(一)	植助開示科目	THE STATE OF	朔自苡疋					
	総勘定開示科目	All the table	当朔增加					
	表示当价数		20,000,000		20,000,000	쓪	0	
借方(十)	補助開示科目		普通株式数				貨借差額	
	総勘定間示約日	MANTH	発行済株	九数				
47.47	小部門		全社		福富	:		
会社名			113cc					
相手先			1					_
日付	: !		15.4.1					



<例2-1-2:【株数伝票】「発行済株式伝票」:当期増加伝票>

			(ALC) (ALC)
四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四	ON	- 公祭	名称(湘目)
小田雄類	501-2-(I)	株数伝票	発行済株式伝票
は水温がまた単位種類	502-2	株数	
文立: 上刊 H を		「平成16年4月20日」入力	
北京	504-1	第一中田	
15株4	100	E - E	A state of the bear of the
长	505-@	決算期間內伝票	当期增加权票
作題 NO	2-1	伝票種類別に連番	
TAX TAG			

数		当期增	757		
基礎質科		登記簿膳	•		
	表示單位数	0		來	
貸方(一)	相助用示科目	1			
	総勘定開示科目	当期增加			
	表示用价数	0		2 株	0
借方(+)	補助開示科 B	普通株式数			貸借差額
	熱勘定四元和日	発行済株	以数		
セグメン	上部門	全社		11 =	
会社名		113cc			
相手先		1			
日付		1			



<例2-1-3:[株数伝票][発行済株式伝票]:当期減少伝票>

			111111111111
四四	ON	名 条	名称(細目)
7	2		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
伝更確 類	501-2-(I)	林教伝展	新行資株以 在票
表示	502-2	株数	
女が十十年が一		「巫成16年4月20日1入力	
を楽り			
作成者	504-1	田田一部	
	0	は存む日子に	以告述心作的
一	505-3	次身別図M 位形	II WINCH THE
AEMINO	3-1	伝票種類別に連番	
TAKE TO			

複		心 類 類		
基礎資料		登記 條勝 本		
	表示単位数	200,000	200,000 株	
(一)	補助 開示科目	普通株式 数		
	総勘定 開示科目	発行済株式数		
	表示単位数	200,000	200,000	0
借方(+)	補助開示科 目	自己株式消 却に1.2		貸借差額
	総勘定開示科目	当期減少		
セグメン	小部門	全社	盐	
会社名		11300		
相手先		1		
日付		16. 2.4		

下記の伝票は該当がなかったものとします。

@決算期間內伝票:異動伝票

⑤次期予定伝票:次期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

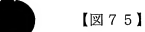
⑥水期予定伝票:次期減少予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)



<例2-2-1:【株数伝票】「自己株式伝票」:初期設定伝票>

II NO 名称 501-2-② 株数 502-2 株数 「平成16年4月20日」入力 504-1 田中一郎 505-① 決算期間内伝票 1-1 左恋確報別に進来				11177
501-2-② 株数伝票 502-2 株数 1-2-3 1-1 1-1 1-3	福田	NO	名称	名称(湘目)
立種類 502-2 株数 「平成16年4月20日」入力 504-1 田中一郎 分 505-① 決算期間内伝票 1-1 左巡路報別に進来	ì	501-2-@	株数伝票	自己株式伝薬
「平成16年4月20日」入力	表示単位種類	502-2	株数	
504-1 田中一郎 分 505-① 決算期間内伝票 1-1 伝統籍別に進去	招願日		「平成16年4月20日」入力	
505-① 決算期間内伝票	作成者	504-1	田中一郎	
-	长剪区分	505-Œ	決算期間內伝票	初期設定用伝票
	た 配 NO	1-1	伝票種類別に連番	

	裁			期首談	贸				
一大大大大大	相続対応			自己株式	管理簿				
		表示	単位数	100,000		100,000	铁		
	(一)	御脚	開示科目	期首設定					
		絡勘定	開示科目	当期增加					
		表示	単位数	100,000		100,000	秾	0	
	借方(十)	補助開示科	m	普通株式数				貸借差額	
	f	総勘定	開示科目	自己株式	憗				
	イググラ	西部		全社		लंब			
	会社名			113cc					
	相手先								
	日付			15.4.1					



<例2-2-2:【株数伝票】[自己株式伝票]:当期増加伝票>

質量 501-2-② 株数伝票 立種類 502-2 株数 504-1 田中一郎 分 2-1 石栗種類別に連番 開手先 会社名 セグル 権助開示 権助開示		名称(瀬目)		
立種類 502-2 株数 504-1 田中一郎 50 2-1 田中一郎 6 2-1 伝票種類別に連番 6 2-1 佐票種類別に連番 6 40 40 6 40 40 7 40 40 8 40 40 113cc 42 40 40 113cc 42 40 40 2 40 40 40 3 40 40 4 40 40 5 40 40 5 40 40 5 40 40 5 40 40 5 40 40 5 40 40 6 50 40 5 40 40 6 40 40 6 40 40 7 40 40 8 40 40 8 40 40 8 40 40 8 40 40 8 40 40 8 40 40 8 40 40 <td>自己株式伝票</td> <td>近緊</td> <td></td> <td>1</td>	自己株式伝票	近緊		1
年本 日本 日本				1
年本 日本中一郎 年本 13505-② 決算期間内伝票 第本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,965 数 第 第 財務 日本 第 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,905 数 第 第 財務 日本 第 655,905 財務 日本 日本 日本				T
手先 会社名 定学期間内伝票 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,965 113cc 全社 自己株式 普通株式数 5,010 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,965 113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 計 計 計 655,005				
NO 2-1 伝票種類別に連番	当期增加任票	I 佐栗		
相手先 会社名 セグル 借力(十) ト部門 終期定 補助開示 表示 開示科目 科目 単位数 ー 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,965 ー 113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 ー 財金 数 655,005				7
113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,955 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,955 113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 数	贷方(一)	.)	基礎資料	黄斑
一 113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,955 一 113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 一 113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 計 数 655,005	総勘定 補助	表示		
113cc 全社 自己株式 普通株式数 652,955	開示科目 開示科目			
113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 数 数 由	当期增加 単元未満	652,955	自己株式	
113cc 全社 自己株式 普通株式数 2,010 数 数 655,005	株式	_	加料	E P
数 655,0	当期增加 子会社か	2,010		
652,0	らの取得			
•		655,005		
		秾		

貸借差額

【図76】

<例2-2-3:【株数伝票】「自己株式伝票」:当期減少伝票>

			1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
項目	ON	名称	名称(湘目)
佐 西 種 類	501-2-@	株数伝票	自己株式伝票
表示単位種類	502-2	株数	
抱頭日		「平成16年4月20日」入力	
作成者	504-1	田中一郎	
后 類 区分	505-@	決算期間内伝票	当期減少伝票
伝験 NO	3-1	伝票種類別に連番	
211			

				 -	
薩		明 名 数	当期減少		
基礎資料		自己株式管理簿	自己株式管理簿		
	表示単位数	ro	200,000	200,005 株	
贷力(一)	補助開示科目	普通株式数	普通株式 数		
	総勘定編示科目		自己株式数		
	表示用价数	20	200,000	200,005	0
借方(+)	補助開示	自己株式処分による	自己株式淄 却による		貸借差額
	総勘定	当期減少	当期減少		
47.87	と部門	全社	全社	त्तीच	
会社名		11300	11300		
相手先		1	1		
日付		15.	16. 2.8		

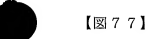
下記の伝薬は核当がなかったものとします。

④決算期間內伝票:異動伝票

⑤次期予定伝票:次期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

⑥水期子定伝票:次期減少予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

②次期予定伝票 : 次期異動予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)



<例2-3-1:【株数伝票】「関係会社株式伝票」:初期設定伝票>

			1 44 (SEO)
垣田	<u>8</u>	名称	名称(善田)
尼票権額	501-2-3	株数伝票	関係会社株式伝票
表示単位種類	502-2	株数	
		「平成16年4月20日」入力	
	504-1	田中一郎	
后 票区分	505-(I)	決算期間內伝票	初期散定用伝票
伝票 NO	1-1	伝票種類別に連番	

						— — т		1	
遊殿		海	 	皿	神	細	期定首		
基礎資料							関係会社 株式管理 5		
퐴		野 株	密 株	図 株	図栋				
	表示 単位数	3,200,000	2,400,000	2,000,000	4,000,000	80,000	200	11,680,200	
貸方(一)	相助 開示科目	期首設定	期首設定	期首設定	期首 改定	期首設定	期首設定		
	絡勘定開示科目	当期增加	当期増加	当期増加	当期增加	当期増加	当期増加		
	基本	3,200,000	2,400,000	2,000,000	4,000,000	80,000	200	11,680,200 株	0
借方(+)	補助開示 科目 1. 株式類 2. 商法上の会社 その1 3. 商法上の会社 その2 もの2 もの3 もの3 もの3 もの4 もの4	1. 普通株式數 2. 子会社 8. 関係会社 4. 関係会社	1. 普洛林式表 2. 子会社 3. 网际会社 4. 网络会社	1. 普通株式教 2. 子会社 3. 现保会社 4. 関係会社	1. 普通株式表 2. 應決格割合4分 の1組会社 3. 関係会社 4. 関係会社	1. 普通体式數 2. 關決推開合4分 の1超会社 3. 関係会社 4. 関係会社	1. 普通株式表 2. 組会社 3. 関係会社 4. 関係会社		貨借差額
	総開 南宗 日 京	関係会 社株式	関係会 社株式	関係会 社株式	関係会 社株式	四 在 件 大 本 式	関係会 社株式		
44	交强配	全社	全社	全社	全社	全社	全社	늞	
会社名		11300	113cc	113cc	113cc	113cc	11300		
相手先		あって	棚テン	無システムサポート	無 メ ディカケチャード	開映像システム	㈱ディス クローズ		
日付		15.4.1	15.4.1	15.4.1	15.4.1	15.4.1	15.4.1		



<例2-3-2:【株数伝票】【関係会社株式伝票】:当期増加伝票>

	501	502-2		504-1 田中一郎	505-② 決算期間內伝票 当期增加伝票	
四日	た政権権	以來 建 次 表示單价循類	拉聯日	布成者	后面区分	ながわられば、

女姻		当 知 相	羅	当 克 克		
基礎資料		関係会社 株式管理 籍	関係会社 株式管理 籍	関係会社 株式管理 締		
	表示単位数	1,800	200	950	2,950 株	
貸方(一)	補助 開示科目	株式取得による	株式取得 による	株式取得による		
	総勘定 開示科目	当期増加	当期増加	当期增加		
	表示単位数	1,800	200	950	2,950 株	0
借方(+)	補助開示科 目	1. 普通林式兼 2. 子会社 3. 関係会社 4. 関係会社	1. 普通株式數 2. 子会社 3. 関係会社 4. 関係会社	1. 普通株式数 2. 議決権割合4 分の1組会社 8. 関係会社 4. 開係会社		货借差額
	終勘定 開示科目	関係会社 株式	関係会社 株式	関係会社 株式		
44	父 煙 ≡	4 社	全社	全社	抽	
会社名		113cc	113cc	113cc		
相手先		無 医 療 システム 国発	(株) 医療情報サーバス	糖でジェインシストレン		
日付		15.10. 1	15.10.	15.10. 1		

【図79】

<例2-3-3:【株数伝票】【関係会社株式伝票」:当期減少伝票>

権		当 少 数	海 瀬	是		
基礎資料		関係会社 株式管理 籍	関係会社 株式管理	関係会社 株式管理 籍		
	表示単位数	1	1	_		
贷方(一)	補助 開示科目	1. 普通株式數 2. 子会社 3. 関係会社 4. 関係会社	1. 普通株式表 2. 子会社 3. 関係会社 4. 関係会社	1. 普通株式表 2. 購決推割合4 分の1組会社 3. 開係会社 4. 関係会社		
	終勘定 開示科目	関係会社 株式	関係会社 株式	関係会社 株式		
	表示単位数	1	I			0
借方(+)	植野開示 科目	株式売却による	株式売却による	株式売却による		貸借差額
	終勘定 開示科目	当期減少	当期減少	当期減少		
44	父型■	日全社	全社	全社	抽	
全社名	1	11300	113cc	113cc		
相手件	77.	棚 医 療システム	開展機器	関する。	4	
171	<u> </u>			1		

下記の伝票は核当がなかったものとします。

④決算期間內伝票:異動伝票

⑤水期予定伝票 : 氷期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

②水期予定伝票:氷期異動予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)



【図80】

総勘定開示科目 補助開示科目

661	拓要						
99	基礎資料						
650	残南	前期繰越 数值 650A		次期繰越 数值 [650B]			
630 640	貸方				貨方	40	632
	借方				借方	中[631
625	相手勘定総勘定開示科目					٠	
623 624	相手先						
622	セグベト						
\bigvee	愈 S						
621	日付	期首日	0770	期末日	7770		



ON	入九項目	(例)期間	前期の次期繰越数値 650B
131	日本日	平成15年4月1日	平成15年3月31日
132	用 次	平成15年4月1日~平成15年3月31日	平成15年3月31日
133	第1四半期	平成15年4月1日~平成15年6月30日	平成15年3月31日
134	第2四半期	平成15年7月1日~平成15年9月30日	平成15年6月30日
135-	第3四半期(累	平成15年4月1日~平成15年12月31日	平成15年3月31日
,	一種		
135 -		第3四半期(単 平成15年10月1日~平成15年12月31日	平成15年9月30日
2	(美)		
136	第4四半期	平成16年1月1日~平成16年3月31日	平成15年12月31日
137	中間期	平成15年4月1日~平成15年9月30日	平成15年3月31日
138	通期	平成15年4月1日~平成16年3月31日	平成15年3月31日
139	在策期間	平成10年4月1日~平成16年3月31日	平成10年3月31日



<例1-1-1-1~4:【人員伝票】「役員伝票」⇒「取締役元帳」>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

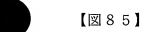
			役」	員元帳:「取締名	と元帳」				
				第12期					
				通期	- #= 0 H = 1	٦١			
				年4月1日~平成1 協定開示科目:「取		٦)			
				補助開示科目:					
日付	伝票 NO	セグメント	相手先	相手勘定	借方	貸方	残高	基礎	損要
F113	DA RO	部門	(補助開示科目) 【補助開示科目】	総勘定開示科 目				資料	AL HOER 4th
15.4.1	役1-1	全社	安田浩一 (代表取締役社長)	(当期増加)			1人		前期繰越
15.4.1	役1-1	全社	田中一哉 (専務取締役)	(当期增加)			1人		前期級超
15.4.1	役1-1	全社	前田敬之助 (取締役) 【工作機械製造装置部 門担当部長】	(当期増加)			1人		前期綠越
15.4.1	役1-1	全社	清水一之(取締役)	(当期增加)			1人		前期繰越
15.4.1	役1-1	全社	上杉正樹 (取締役) 【財務担当部長】	(当期増加)			1人		前期繰越
			[M@H=ippx]				【5人】		
15.6.28	役2-1	全社	神川哲郎 (取締役) 【財務担当部長】	当期增加	1人		6人		平成 15 年6月 28 日第 11 回定時総会就任
15.6.28	役2-1	全社	井上龍一 (取締役) 【情報機器部門担当部 長】	当期增加	1人		7人		平成 15 年6月 28 日第 11 回定時総会就任
15.6.28	役3-1	全社	<社外取締役> 上杉正樹 (取締役) 【財務担当部長】	当期減少		1人	6人		平成 15 年6月 28 日第 11 回定時総会退任
					[2人]	[1人]			_
15.10.1	役4-1	全社	清水一之 (取締役) 【医療器械製造装置担 当部長】		1人	1人	6人		
							次期繰越		
16.3.31			ete errorie	 	-		1人	 	
16.3.31			安田浩一 (代表取締役社長)				1人	 	
16.3.31			田中一哉 (専務取締役)				1人		
16.3.31			前田敬之助 (取締役) 【工作機械製造装置部 門担当部長】						
16.3.31			清水一之 (取締役) 【医療器械製造装置担 当部長】				1人		

[図83]

16.3.31	神川哲郎				17	
	(政権役)					
_	[財務担当部長]					
16.3.31	耕工報				≾	
	(取締役)					 -
•	【情報機器部門担当部			-		
	展				•	
	〈社外取締役〉					
					[eY]	
		合計	2Y	1,		
			(17)	(17)		

【図84】

					774-245	水		前期綠越	前超级鼓	DOMESTIC DE	A Track to	前期換超	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	平成 15 年6月 28 日第 11 回定時総会就任	平成 15 年6月 28 日第 11 回定時総会退任										
					1	報	英								,				4	281	,	ا د	7	7	
						残雨		17	1	غ		17	[37]	4人	Υe		숙e 		1 11 111 1	次规模 跟	∀ 1	☆	1,	[37]	
		í	Ē			文									71	[17]	1 1								₹
に帳		I	6年3月31	金後		借方								☆		[17]	17								 \(-\)
役員元帳:「監査役元帳」	第12期	開	(平成15年4月1日~平成16年3月31日)	格勒定開示科目:1監査役		相手勘定	格勒 EB EB	(当期増加)	Call Maria	(当期增加)		(当期增加)		当期増加	当期減少										合計
役			(平成154	***		相手先	(補助開示政団)	為後正雄	(常勤監査役)	给木昭 (争起野参德)	、田野田中次人へ社外配位役>	松井陽一(常勤監査役)		河合雄一 (監査役) <計从能容役>	為我正雄 (党勒密本称)	CALL STATE OF THE	清水一之(取締役)	【医療器械製造装置担当部長]			给木昭 (常勤監査役) <杜外監査役>	松井陽一(常勤監査役)	河合雄一 (監査役) <社外監查役>		
						セグベント	部門	全社		全社		全社		全社	全社		全社								
						CN網沿) K	從1-1		從1-1		從1-1		從2-1	茯3-1		從4-1								
						日休	2	15.4.1		15.4.1		15.4.1		15.6.28	15.6.28		15.10.1			16.3.31	16.3.31	16.3.31	16.3.31		



<例1-1-1-5~6:【人員伝票】「役員伝票」⇒「取締役予定元帳」>

(証券取引法上:平成16年6月28日有価証券報告書提出日現在)

			役員·	元帳:「取締役う	定元帳」				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		第13期					
			/Theba o	通期	atro Bori	71			
				年4月1日~平成1 協定開示科目:「耶		Π)			
		6	<u> </u>	補助明示科目:「					
日付	伝票 NO	セグメント	相手先 (補助開示科目)	相手协定総協定開示科	借方	貸方	残高	基礎	摘要
			【補助開示科目】	目			1人		前期繰越
16.4.1		全社	安田浩一 (代表取締役社長)	年度更新					
16.4.1		全社	田中一哉 (専務取締役)	年度更新			1人		前期機越
16.4.1		全社	前田敬之助 (取締役) 【工作機械製造装置部 門担当部長】	年度更新			1人		前期繰越
16.4.1		全社	清水一之 (取締役) 【医療器械製造装置担 当部長】	年度更新			1人		前期繰越
16.4.1		全社	神川哲郎 (取締役) 【財務担当部長】	年度更新			1人		前期繰越
16.4.1		全社	井上龍一 (取締役) 【情報機器部門担当部 長】 <社外取締役>	年度更新			1人		前期繰越
							[6人]		
16.6.28	役5-1	全社	桑原良一 (取締役)	次期增加	1人		6人		平成 16 年6月 28 日第 12 回定時 総 会就任
16.6.28	役6-1	全社	田中一哉 (専務取締役)	次期減少		1人	6人		平成 16 年6月 28 日第 12 回定時総会退任
					【1人】	【1人】			
16.4.1	役7-1	全社	前田敬之助 (取締役)		(1人)	(1人)	6人		
16.6.28							有価証券 報告書日 現在		
16.6.28			安田浩一 (代表取締役社長)				1人		
16.6.28			桑原良一 (取締役)				1人		
16.6.28			前田敬之助 (取締役)				1人		
16.6.28			清水一之 (取締役) 【医療器核製造装置担 当部長】				1人		

【図86】

16.6.28	神川哲郎 (西兹亞)			•	17		
	【財務担当部長】						
16.6.28	井上龍一				17		
	(取締役)						
	【情報機器部門租当部						
	本					-	
	<社外取締役>						
					[64]		
		合計	17	17			
			(17)	(TY)			

【図87】

<例1−1−2−5~6:【人員伝票】「役員伝票」→「監査役元帳」> (証券取引法上:平成16年6月28日有価証券報告書提出日現在)

				婚		前期舞越	前期繰越	前期綠越		平成 16 年6月 28 日第 12 回定時総会就任	平成 15 年6月 28 日第 12 回定時総会退任			有価証券報告書提出日現在	有価証券報告書提出日 現在	有価証券報告書提出日現在		
				基礎	英	١	2		.1	4人	34		参	1 1	1,4	1人	Ν	
				残高		1,	1\	1,	[3Y]	4,	3,		有価証券 報告書提 出日現在		1	1	[37]	
	6	ì		管方							1,	[17]						₹ ₹
定元版	7在9日91	40707	- I	借方						☆		[17]						Υ Υ
役員元帳:「監査役予定元帳」	第13期通	(平成10年4月1日~十成11十5月51日) 经地方国际科目、「医疗谷」	植助開示科目:「	拉什類你	総勘定科目	年度更新	年度更新	年度更新		当期增加	当期減少							合計
役員:		35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 3	2	相手体	(補助科目) [補助科目]	给木昭 (常勤監査役) <社外医存役>	松井陽一(常勤監査役)	河合雄一 (監査役) <补外除咨役>		後辺真一 (常勤監査役)	松井陽一(紫勤医杏稅)			给木昭 (常勤監查役) <社外監查役>	後辺真— (常勤監査役)	河合雄— (監查役) <社外監查役>		
				WATE.	部二二二二十二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	全社	全社	全社		全社	全社							
				CE NO	TANK INO					從5-1	後3-1							
				#	2 0	16.4.1	16.4.1	16.4.1		16.6.28	16.6.28		16.6.28	16. 6.28	16. 6.28	16. 6.28		

【図88】

<例1-2:[人員伝票][従業員伝票]与「従業員元帳」>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

				複製		前期操起	前期操越		新規採用	新規採用		定年退職	定年退職		次期操起	次期操越			
				報 3		人員管 理簿	間上		旧上	同上									
				残高		2,867人	787人	[3,654人]	3,664人	3,684人		3,419人	3,405人	次期緣越	2,612人	丫861	[3,405人]		
	<u> </u>			货方								792	14人					274人	- くし
顽	16年3月31日	従業員」	- - 1	借方					10Y	707	[30 Y]							Y06	7
從業員元帳	第12期 通期 (五十5年4月1日~亚岭16年3月31日)	総勘定開示科目:「従業員	補助開示科目:「	相手勘定	総勘定開示 科目	(当期増加)	(当期增加)											中華	
	3.14五人	W W W W W W W W W W W W W W W W W W W			(補助開示科目) [補助開示科目]	従業員(男子)	徐拳目(女子)		(大歯) (株本目 (由大)	(株 本 目 (女 子)		(李昌(男子)	從業員(女子)		(大量) (十二)	(米娄目(女子)			
				ヤグダイト	部門	全社	44	1	公社	44	1	全井	全社						
				后票 NO		佬1-1	祭1-1	M. 1	249—1	250-1	E P	23-1	第3-1						
				B付		15.4.1	12.4.1	10.4.1	14.4.1	18.4.1	10.4.1	16 2 21	16.3.31	16 9 91	16 2 21	16 9 91	10.0.01		

【図89】

<例2-1-1:【株数伝票】「発行済株式伝票」⇒「発行済株式元帳」>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

				発行済株式	元帳				
				第12期					
				通期					
				年4月1日~平成		日)			
				定開示科目:「発					
				前期 閉示科目:「台					
日付	伝票 NO	セグメント 部門	相手先 (補助開示科目) 【補助開示科目】	相手勘定 総勘定開示 科目	借方	貸方	残高	基礎 資料	摘要
15.4.1 ①	発株 1-1	全社	(普通株式の増加)	(当期增加)			20,000,000 ②株	登記簿 勝本	前期繰越
16.2.8 ⑤	発株 2-1-1	全社	(普通株式の増加)	(当期減少)	6	⑦ 200,000 株	19,800,000 ⑧株	登記簿 謄本	自己株式消却
16.3.31 (1)					0	(3)	19,800,000 ⑭株	登記簿籍本	次期繰越
м.				合計	一株	200,000 株			

		期中平均株式算定表	
日付	残高	異動前経過日数	異動前累積残高
15.4.1	20,000,000 株	18	20,000,000 株
(I)	2	3	2×3=4
16.2.8 ⑤	19,800,000 ⑧株	313 日 ⑤一①=⑨ 直前日付の伝票日付からの期間	6,260,000,000 株 (8一⑥十⑦) ×⑨=⑩
16,3,31 ①	19,800,000 ⑭株	52 F ①—⑤=⑥	1,029,600,000 (優一⑫+⑬)×⑮=⑱株
	合計	366日	7,309,600,000 株
	平均株数		19,971,585 株
	調整		(便宜上)331 株
15.4.1~ 16.3.31	調整後平均株数		19,971,916 株

下記の伝票は該当がなかったので、

発行済株式元帳(決算日現在)と発行済株式予定元帳(有価証券報告書提出日現在)は同一とします。

④決算期間内伝票: 異動伝票

⑤次期予定伝票: 次期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで) ⑥次期予定伝票: 次期減少予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで) ⑦次期予定伝票: 次期異動予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

【図90】

<例2-2-1~3:【株数伝票】「自己株式伝票」→「自己株式元帳」>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

				発行済株式	元帳				
				第12期					
				通期					
			(平成1	5年4月1日~平成	16年3月31	p)			
				定阴示科目:「発					
				植助科目:「普通					
日付	伝票 NO	セグメント 部門	相手先 (補助開示科目) 【補助開示科目】	相手勘定 総勘定開示 科目	偕方	貸方	残商	基礎 資料	摘要
15.4.1 ①	自株 1-1	全社	(普通株式の増加)	(当期增加)			100,000 ②株	自己株式 管理律	前期繰越
15.7.2 ⑤	自株 2-1	全社		自己株式の 当期増加	652,995 ⑥株	Ø	7 52,995 ⑧株	自己株式 管理簿	単元未満株式 の取得
15.7.29	自株 2-2	全社		自己株式の 当期増加	2,010 株		755,005 株	自己株式 管理簿	子会社より取得
15.7.29	自株 3-1	全社		自己株式の 当期減少		5 株	755,000 株	自己株式 管理簿	自己株式 の処分
16.2. 8	自株 3-2	全社		自己株式の当期減少		200,000 株	555,000 株	自己株式 管理簿	自己株式 の消却
16.3.31	3 2						555,000 株	自己株式 管理簿	
				合計	654,995 株	200,000 株			

	期中	中平均株式算定表			
日付	残高	異動前経過日数	異動前累積残高		
15.4.1	100,000 株	1日	100,000 株		
①	2	3	②×③=④		
15.7.2	752,995	92 日	9,200,000		
6	8株	(5)—(1)=(9)	株		
Ü		直前日付の伝票日付からの期間	(8-6+7) ×9=0		
15.7.29	755,005	27 日	20,330,865		
10.7.20	株		株		
15.7.29	755,000	0日	0株		
202	株				
16.2.8	555,000 株	194日	146,470,000 株		
16.3.31	555,000 株	52 日	28,860,000 株		
	合計	366日	204, 960,865		
			株		
	平均株数		560,002		
	調整		(便宜上)△2		
15.4.1~16.3.31	調整後平均株数		560,000		
	., ,		株		

下記の伝票は該当がなかったので、

自己株式元帳(決算日現在)と自己株式予定元帳(有価証券報告書提出日現在)は同一とします。

④決算期間内伝票: 異動伝票

⑤次期予定伝票:次期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで) ⑥次期予定伝票:次期減少予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで) ⑦次期予定伝票:次期異動予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)



<例2-3-1:【株数伝票】「関係会社株式伝票」⇒「関係会社株式元帳」>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

				関係会	让株式元帳				
				2477.4	312期				
				-	通期				
				(平成15年4月1日	~平成16年3月	131日)			
				総勘定開示科目	:「関係会社株式	戈数」			
					目:「普通株式」				Liberton .
日付	伝票	セグメント	相手先	相手勘定	借方	貸方	残高	基礎	摘要
ניו ש	NO	部門	(補助開示科目)	総勘定開示科				資料	
	110	PPI 3	【補助開示科目】	目					26-180 6B 4-9
15.4.1	関株	全社	(構ライン	(関係会社株式		ļ	3,200,000	関係会社株	前期繰越
10.7.1	1-1		(子会社)	の当期増加)				式管理簿	Actines to
15.4.1	関株	全社	梯テン	同上		1	2,400,000	関係会社株	前期繰越
10.2.1	1-1		(子会社)				株	式管理簿	24404n.hh
15.4.1	関株	全社	㈱システムサポー	同上		- 1	2,000,000	関係会社株	前期繰越
10.1.1	1-1		ト(子会社)				株	式管理簿	前期繰越
15.4.1	関株	 	(株)メディカルリホート	同上		- 1	4,000,000	関係会社株	即列納地
10.4.2	1-1	Į.	(議決権割合4分		1	1	株	式管理簿	
		1	の1超の会社)					DW Art A dd Jah	前期繰越
			粥映像システム	同上			80,000 株	関係会社株	目以另外的本人
								式管理簿	Africa Cu. bb
			(内ディスクローズ1	同上	Į	ı	200 株	関係会社株	前期級越
		1						式管理律	
						ļ	[11,680,200		
							株】	WW /rc	子会社株式の
15.10.1	関株	全社	(解医療システム開	関係会社株式	1,800		11,680,200	関係会社株	サ芸 佐休氏の 取得
6	2-1		発	の当期増加	株		株	式管理簿	子会社株式の
15.7.29	自株	全社	開医療情報サー	関係会社株式	200		11,682,200	関係会社株式管理集	下 云 社 休 人 ·
2011120	2-2		ピス	の当期増加	株		株	八百里得	双行
	1				950		11,683,150	関係会社株	競決権割合4分
16.2. 8	自株	全社	㈱ビジュアルシス	関係会社株式	株		株	式管理簿	の1超の会社権
	3-2	l	テム	の当期増加	17	. 1		241.711	式の取得
					[2,950				
			İ		[2,990 株]				ŀ
					18.				
						[-(#)]			
			/(4) />	 		k (917.2	3,200,000	関係会社株	次期繰越
	Ì	ì	体ライン				株	式管理簿	
			(子会社)			-	2,400,000	関係会社株	次期繰越
1		1	(併)テン (子会社)			1	株		
			関システムサポー	 			2,000,000	関係会社株	次期繰越
			ト(子会社)				株	式管理簿	
		 	(株)メディカルサホート	 			4,000,000	関係会社株	次期繰越
		1	(業決権割合4分				株		
			の1超の会社)		l				
			(対映像システム	 			80,000 株	関係会社株	次期繰越
1			内が大阪シヘノム					式管理簿	
		_	(税ディスクローズ1				200	関係会社株	次期繰越
	1		MAST-イクシュークエ			1	株	式管理簿	
			解医療システム閉	 		1	1,800	関係会社株	次期繰越
}	1			'	1		林		

【図92】

	1
水期操起 水期操起	
関係会社株 現管理籍 対管理籍 式管理籍 式管理籍	
200 株 950 株 [11,683,150 株]	
無	
9 950 抹	-i-cooli
被	
梯医療情報サー ピス 棚ビジュアルシス テム	-

下記の伝票は該当がなかったので、 自己株式元帳(決算日現在)と自己株式予定元帳(有価証券報告書提出日現在)は同一とします。

④決算期間內伝票:異動伝票

⑤次期予定伝票:氷期増加予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)

⑥次期予定伝票:次期減少予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)①次期予定伝票:次期異動予定伝票(決算日の翌日から有価証券報告書提出日まで)



			〇円〇銭 (小数点未満四捨五入)	〇円〇銭 (小数点未清四捨五入)	•	•	•	:	•	•
	720	計算結果科目	1株当たり当期純利益(普通株式)	1株当たり当期純資産(普通株式)	•••	• • •		•	• • •	•
0 計算伝票入力部		NO	721	722	723	724	725	726	727	728
	710	710	計算式科目	+		×	-]-	\		
700		NO	701	702	703	704	705	206	707	708

【図94】

く計算式> 発行済株式元帳の期末残高 <u>[650]</u>の当期累計÷366 日=期中平均発行済株式数 自己株式元帳の期末残高 <u>[650]</u>の当期累計÷366 日=期中平均自己株式数 (P/L 当期純利益—S/S 役員賞与) ÷ (期中平均発行済株式数一期中平均発行済株式数)

= 1 株当たり当期純利益 [651-1]

96円63銭

	借方(計算結果科目)			貸方(計算式)	
総勘定開示科目	医分	表示単位数	終勘定開示科目	区分	計算項目 表示単位数
1株当たり当期統利益(株当たり)	計算科目	96円63銭	計算科目 705	計算科目	.)
CAMER H			当期統利益	損益計算審	1,878,160,000 円
			計算科目 702	計算科目	1
			役員賞与	当期利益処分案	2,000,000円
			計算科目 706	計算科目	(
			計算科目 704	計算科目	-1-
			計算科目 705	計算科目)
			期中平均発行済株式数	発行済株式元帳	19,971,916株
			計算科目 702	計算科目	
			期中平均自己株式数	自己株式元製	556,000 株
	,		計算科目 706		(
	計算科目值	96円63銭	計算結果(=)	O円O銭表示	96円63銭
	貸借差額	0			



800開示項目振替伝票入力部

<計算入力部>開示項目振替伝票 NO.1>

計算入力部 計算 入力部 計算 入力部 計算入力部 計算 入力部 平算 入力部 種類 880 期中平均発行 済株式教一期 中平均自己株 期中平均発行 済株式教一期 中平均自己株 式教 済株式数一期 中平均自己株 役員賞与等)÷ (期中平均発行 (当期純利益 貸方(開示書類基礎データ) 区分 870 (発行 工匠 上區 빌 仕訳伝票·元帳 96円63銭 19,415,916 株 96円63銭 96円63銭 19,415,916 96円63銭 651 - 1651 - 1651 - 1651 - 1海 数 1 8 6 0 轶 「1株当たり当期純利益」・「期中平均株式数」 数中平均株 式教 (基礎):「計算入力部」より 1株当たり 当期純利益 1株当たり 当期統利益 1株当たり 当期約利益 1株当たり 当期純利益 期中平均株 開示項目擬替伝票 850 項目 NO.1 商法 計算書類 商法· 計算書類 決算短信 有価証券 決算短信 商法 計算書類 報告書 **離** 840 損益計算 書関係注 記 損益計算 書関係注 备関係注 損益計算 我纸 超機 띮 借方(開示書類へ転記) 651-1 96円63銭 651-1 96円63銭 96円63銭 19,415,916 19,415,916 96円63銭 開示項目 開示書類 651 - 1651 - 1数値 820 茶 茶 1株当たり 当期解利 当期机利 基在記 期中平均 林式教期中平均 1株当たり 当期権利 1株当たり 1株当たり 当期維利 1株当たり 当期純利 林式教 項目 810 粒 16.3.3116.3, 31 16.3.31 15, 4,1 15.4.1 16.3.31 16.3.31 15, 4.1 16.3.31 15.4.1 15.4.1 15.4.1 日付 期間 801



		833小医分	自己株式の状況	•••		•	4関係会社の状況	
	830区分	832中区分	株式の状況	•••	子会社に対する出資明細	•	第1企業の概況	• • •
830 開示区分 <例示> (831大区分		•		• • •	第1部企業情報	•

【図97】

<例示>

	種類	
	840	
	商法計算書類	
	決算短信	
	有価証券報告書	
		



<例示>

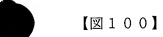
	項目	850	
相手先			
総勘定科目			
補助科目			
計算科目			
日付			

【図99】

<例1-1-1-1-4:【人員伝票】「役員伝票」⇒「取締役元帳」&「監査役元帳」

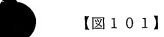
⇒「開示項目振替伝票」NO.2-1>(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

	7. 四月、天日、八日、日本八日、日本八日、日本八日、日本八日、日本八日、日本八日、日本八									
				開示項目振						
					「監査役元帳」より					
			i	「取締役」・「鼠						
				NO.2-			-11:> \-\			
	借方()	引示書類	へ転記)			示書類基				
		開示書類	Ę			t訳伝票・				
日付	項目	項目	区分	種類	項目	項目	区分	種類		
期間		数值	Ì			数值				
801	810	820	830	840	850	860	870	880		
16.3. 31	代表取締役		営業報告書	商法	代表取締役社長		次期繰越	取締役		
10.0. 01	社長		取締役及び	計算書類	安田浩一		(商法決算日	元极		
	安田浩一		監査役	-de VI.	THE TEACHER		現在)	取締役		
16.3. 31	専務取締役	-	営業報告書	商法 計算者類	専務取締役 田中一哉		(商法決算日	元帳		
	田中一哉		取締役及び 監査役	pl 开面块	H1.). H4		現在)			
16.3, 31	取締役		営業報告書	商法・	取締役		次期繰越	取締役		
10.0. 01	工作機械製造		取締役及び	計算書類	工作機械製造部門		(商法決算日	元帳		
	部門担当部長		監査役		担当部長		現在)			
	34 Mrt. 1, 191				前田敬之助					
100 01	前田敬之助		営業報告書	商法	取締役		次期繰越	取締役		
16.3. 31	医療器械製造		取締役及び	計算書類	医療器械製造部門		(商法決算日	元帳		
	部門担当部長		監査役		担当部長		現在)			
	清水一之				清水一之					
	- then		営業報告書	商法	取締役		次期繰越	取締役		
16.3. 31	取締役 財務担当部長	. –	取締役及び	計算書類	財務担当部長		(商法決算日	元帳		
	神川哲郎		監査役	1131 1131	神川哲郎		現在)			
	117.12.						14 HUAH 4-8	TC-4464Th		
16.3. 31	取締役	_	営業報告書	商法	取締役	_	次期繰越 (商法決算日	取締役 元帳		
	情報機器部門		取締役及び 監査役	計算書類	情報機器部門担当部長		現在)	JUTA		
	担当部長		五道仪		井上龍一					
16.3. 31	常勤監査役		営業報告書	商法	常勤監查役		次期繰越	監査役		
10.0. 01	松井陽一		取締役及び	計算書類	松井陽一		(商法決算日	元帳		
			監查役		All the pro-she (Tr.	 	現在)	監査役		
16.3. 31	常勤監査役	-	営業報告書	商法	常勤監査役 鈴木 昭		(商法決算日	五宝校 元帳		
	鈴木 昭	ł	取締役及び監査役	計算書類	→ M3		現在)	,557.		
16.3. 31	監査役	 	営業報告書	商法	監査役	_	次期繰越	監査役		
10.5. 31	弁護士		取締役及び	計算書類	河合雄一		(商法決算日	元帳		
	河合雄一		監査役			1	現在)	<u> </u>		



<例1-1-1-1~4:【人員伝票】「役員伝票」⇒「取締役元帳」&「監査役元帳」 ⇒「開示項目振替伝票」NO.2-2>(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

				目振替伝列				
			(基礎):「取締役元	□帳」•「監査	を役元帳」より			
			「取締役	と」・「監査名	<u>کا</u>			
			N	0.2-2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	借方()	引示 書類	〜転記)				真基礎データ)
開示書類								and stored
日付			区分	種類	項目	項目	区分	種類
期間		数值		,	[===]	数值	070	000
801	810	820	830	840	850	860	870	880
16.3. 31	井上龍一		営業報告書 取締役 及び監査役 社外取締役脚注	商法 計算書類	取締役 社外取締役 井上龍一		次期繰越 (商法決算日 現在)	取締役元帳 補助元帳
16.3. 31	鈴木 昭	_	営業報告書 取締役及び監査役 社外監査役脚注	商法 計算書類	常勤監查役 社外監查役 鈴木 昭		次期繰越 (商法決算日 現在)	監查役元報
16.3. 31	河合雄一		営業報告書 取締役及び監査役 社外監査役脚注	商法 計算書類	監査役 社外監査役 河合雄一		次期繰越 (商法決算日 現在)	監查役元報
15.528	神川哲郎		営業報告書 取締役及び監査役 当期就任 取締役脚注	商法 計算書類	取締役 神川哲郎		当期増加	取締役元帳
15.528	井上龍一		営業報告書 取締役及び監査役 当期就任 取締役脚注	計算書類	取締役 社外取締役 井上龍一		当期增加	取締役元帳
15.528	河合雄一		営業報告書 取締役及び監査役 当期就任 監査役脚注	商法 計算書類	監査役 河合雄一		当期增加	監査役元帳
15.528	上杉正樹		営業報告書 取締役及び監査役 当期就任 取締役脚注	商法 計算書類	取締役 一 上杉正樹	_	当期減少	取締役元帳
15.528	湯浅正雄	-	営業報告書 取締役及び監査役 当期就任 監査役即注	商法 計算書類	監査役 河合雄一	_	当期減少	監査役元帳
15.10 1	取締役 医療器械製造 部門担当部長 清水一之		営業報告書 取締役及び監査役 異動脚注	商法 計算書類	取締役 清医療器核製造 部門担当部長 清水一之		当期異動	取締役元帳



<例1-1-2-5~6:【人員伝票】「役員伝票」⇒「取締役予定元帳」&「監査役予定元帳」

⇒「開示項目振替伝票」NO.2-3>

(証券取引法上:平成16年6月28日有価証券報告書提出日現在)

				開示項目振	替伝 票			
		(表	(礎):「取締役		「監査役予定元帳」	より		
				「取締役」・「鹽				
				NO.2-				
借方(開示書類へ転記) 貸方(開示書類基礎データ)								
	1877 (1)	開示書類			f	上訳伝票	•元帳	
- 1.L	T	項目		区分 種類 項目 耳			区分	種類
日付	項目		6 77	19259	7F	数値		
期間 801	810	数值 820	830	840	850	860	870	880
16.6. 28	代表取締役		提出会社	有価証券報	代表取締役社長		次期繰越	取締役
16.6. 28	社長		の状況	告書	安田浩一	,	(有価証券報告	予定元
	安田浩一		役員の状況				書提出日現在)	长
16.6. 28	取締役	_	提出会社	有価証券報	取締役	_	次期繰越	取締役
10.0. 20	桑原良一		の状況	告書	桑原良一		(有価証券報告	予定
			役員の状況				香提出日現在)	元帳
16.6. 28	取締役	_	提出会社	有価証券報	取締役		次期繰越	取締役 予定
			の状況	告書	前田敬之助		(有価証券報告 書提出日現在)	元製
	32		役員の状況				曾延四日先生/	儿板
	前田敬之助		提出会社	有価証券報	取締役		次期繰越	取締役
16.6. 28	取締役 医療器械製造		が状況	告書	医療器械製造部門		(有価証券報告	予定
l l	部門担当部長		役員の状況		担当部長		書提出日現在)	元帳
	清水一之		DE DESTRUCTION OF THE PERSON O		清水一之			
į	1670 2							
16.6. 28	取締役		提出会社	有価証券報	取締役	_	次期繰越	取締役
	財務担当部長		の状況	告書	財務担当部長		(有価証券報告	予定
1	神川哲郎		役員の状況		神川哲郎		書提出日現在)	元帳
	TE AMORE		根山人北	有価証券報	取締役		次期繰越	取締役
16.6. 28	取締役	-	提出会社 の状況	有価証券報	情報機器部門担当		(有価証券報告	予定
	情報機器部門担当部長]	役員の状況		部長		李提出日現在)	元帳
	井上龍一		12 A STATE		井上龍一			
16.6, 28	常勤監査役		提出会社	有価証券報	常勤監査役	I –	次期繰越	監査役
10.0. 20	渡辺真一		の状況	告書	渡辺真一	*	(有価証券報告	予定
			役員の状況				書提出日現在)	元帳
16.6. 28	常勤監查役	_	提出会社	有価証券報	常勤監查役	-	次期繰越	監査役 予定
	鈴木 昭		の状況	告書	鈴木 昭		(有価証券報告	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
			役員の状況	· - des band time 300 - date	Mile-des/III.		書提出日現在) 次期繰越	監査役
16.6. 28	監査役		提出会社	有価証券報	監査役		(有価証券報告	予定
	弁護士		の状況	告書	河合雄一		書提出日現在)	元帳
	河合雄一	l	役員の状況			1	1 西地山中元年/	Juta



【図102】

<例1-2-1~3:【人員伝票】「従業員伝票」→「従業員元帳」

⇒「開示項目振替伝票」NO.2-4>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

			12.0.0	質目振替				
			,	従業員元				
			Γί	従業員数]			
			1	10.3 - 1				
	借方	(開示書類へ	云記)			資方(開示書類)		
		開示書類				仕訳伝票·		
日付	THE PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS					項目	区分	種類
期間	2	数值				数值		
801	810	820	830	840	850	860	870	880
16.3. 31	男子	2,612 人	営業報告書	商法計	男子	2,612 人	次期繰越	従業員元帳
	従業員数		会社の概況	算書類	従業員数		(商法決算日	
			従業員の状況	- The Market	1.7	793人	現在) 次期級越	従業員元帳
16.3. 31	女子	793人	営業報告書 会社の概況	商法計算書類	女子 従業員数	195人	(商法決算日	VCSKLY JUTA
	従業員数		芸性の依依	界質規	TO SEE SEE		現在)	
16.3. 31	合計	3, 405人	営業報告書	商法計	合計	3, 405人	次期繰越	従業員元帳
10.0. 01	従業員数	0, 100,1	会社の概況	算書類	従業員数		(商法決算日	
	100,000		従業員の状況				現在)	OLW FI - H
15.4. 1	男子	—255人	営業報告書	商法計	男子	-255人	当期增加一 当期減少	従業員元帳
~	従業員数		会社の概況	算書類	従業員数		当别孩少	
16. 3.31	7	+6人	従業員の状況 営業報告書	商法計	女子	+6人	当期增加—	従業員元帳
15.4. 1 ~	女子 従業員数	+6人	会社の概況	算書類	従業員数		当期減少	
~ 16. 3.31	10:3K.513X		従業員の状況	21	1			
15.4. 1	승황	-249人	営業報告書	商法計	合計	-249人	当期增加一	従業員元帳
~	従業員数		会社の概況	算書類	従業員数		当期減少	
16. 3.31			従業員の状況			<u> </u>		
			A Alfa Erly 447	-termer	合計	3, 405人	次期繰越	従業員元帳
16.3. 31	従業員数	3, 405人	企業情報 企業の概況	有価証券報告	合町 従業員数	3, 403/0	(商法決算日	
		1	従業員の状況	李			現在)	
	1		提出会社の状況				<u> </u>	



<例2-1-1~3:【株数伝票】「発行済株式伝票」→「発行済株式元帳」

⇒「開示項目振替伝票」NO.3-1>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

			III 示T	頁目振替·	信			
			(基礎):「発					
				亍済株式				
				10.3-1				
借方(開示書類へ転記) 貸方(開示書類基礎データ)								
	旧刀(開示書類	дария			仕訳伝票·		
日付	項目	項目	区分	種類	項目	項目	区分	種類
期間	74	数值				数值		
801	810	820	830	840	850	860	870	880
16.3. 31	発行済株式数	19,800,000 株	営業報告書 株式の状況	商法計 算書類	発行済株式数	19,800,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	発行済株式 元製
16.3. 31	発行済株式教 期末残高	19,800,000 株	附属明細書 資本金、資本剰余 金、利益準備金及 び任意積立金の 増減	商法計 算書類	発行済株式数	19,800,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	発行済株式 元帳
15. 4.1	発行済株式数 当期増加	一株	同上	同上	発行済株式数 当期增加	一株	当期増加	発行済株式 元 製
16.3. 31 15. 4.1 ~	発行済株式数 当期減少	200,000 株	同上	同上	発行済株式数 当期減少	200,000 株	当期減少	発行済株式 元帳
16.3. 31 15. 4.1	発行済株式数 期首残高	20,000,000 株	同上	同上	発行済株式数	20,000,000 株	前期繰越	発行済株式 元帳
16.3. 31	期末発行済 株式数	19,800,000 株	表紙	決算 短信	発行済株式数	19,800,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	発行済株式 元 帳
16.3. 31	発行済株式数 事業年度末発 行数	19,800,000 株	提出会社の状況 株式等の状況 ②発行済株式数	有価証 券報告	発行済株式数	19,800,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	発行済株式 元帳
16.6. 28	行級 発行済株式数 提出日現在発 行数	19,800,000 株	提出会社の状況 株式等の状況 (1)株式の総数 ②発行済株式数	有価証 券報告 杏	発行済株式数	19,800,000 株	有価証券報 告書提出日 現在	発行済株式 予定元帳
16.3. 31	期末発行済 株式数	19,800,000 株	経理の状況	有価証 券報告 書	発行済株式数	19,800,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	発行済株式 元帳



【図104】

<例2-2-1~3:【株数伝票】「自己株式伝票」⇒「自己株式元帳」

⇒「開示項目振替伝票」NO.3-2>

				頁目振替	伝票			
			(基礎):「					
				己株式数				
	,			10.3-2				
借方(開示書類へ転記) 貸方(開示書類基礎データ)								
	[H25]	開示書類				仕訳伝票·	元帳	
日付	項目	項目数値	区分	種類	項目	項目 数値	区分	種類
期間 801	810	820	830	840	850	860	870	880
16.3. 31	決算期におけ る保有株式	555,000 株	営業報告書 株式の状況 自己株式の取得、 処分等及び保有	商法計 算書類	自己株式数普通株式	555,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	自己株式 元製
15. 4.1 ~ 16.3. 31	取得株式	655,005 株	営業報告書 株式の状況 自己株式の取得、 処分等及び保有	商法計算書類	自己株式数当期增加	655,005 株	当期增加	自己株式元候
15. 4.1 ~ 16.3. 31	処分株式	5株	営業報告書 株式の状況 自己株式の取得、 処分等及び保有	商法計 算書類	自己株式教 当期減少 処分による	5株	当期減少	自己株式元帳
15. 4.1 ~ 16.3. 31	失効手続をした株式	200,000 株	営業報告書 株式の状況 自己株式の取得、 処分等及び保有	商法計算書類	自己株式数 当期減少 消却による	5株	当期減少	自己株式元製
16.3. 31	期末自己 株式数	555,000 株	表紙	決算 短信	自己株式数普通株式	555,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	自己株式元製
16.3. 31	(構スリー・シー・ コンサルティン グ 自己名義所有 株式数	555,000 株	提出会社の状況 株式等の状況 職決権の状況 ②自己株式等	有価証 券報告 書	自己株式教普通株式	555,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	自己株式 元帳
16.3. 31	期末保有自己 株式数	555,000 株	経理の状況 財務諸表等 貸借対照表 注記	有価証 券報告 書	自己株式数 普通株式	555,000 株	次期繰越 (商法決算日 現在)	自己株式元報



<例2-3-1~3:【株数伝票】「関係会社株式伝票」⇒「関係会社株式元帳」

⇒「開示項目振替伝票」NO.3-3-1>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

				目振替				
			(基礎):「関係					
				社出資				
).3-3-		貸方(開示書類基	(水データ)	
	借方(開示書類へ	云記)			住訳伝票•		
		開示書類		a division				種類
日付	項目	項目	区分	種類	項目	項目	区分	独为只
期間		数值			0=0	数值	870	880
801	810	820	830	840	850	860	前期級越	関係会社
15. 4.1	㈱ライン 期首残高	3,200,000 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	3,200,000 株		株式元帳
15. 4.1	(網テン 期首残高	2,400,000 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	2,400,000 株	前期繰越	関係会社 株式元製
15. 4.1	(株システムサポ ート 期首残高	2,000,000 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	2,000,000 株	前期繰越	関係会社 株式元 候
15. 4.1	期目及商 ㈱メディカルサ ポート 期首残高	4,000,000 株	附属明細書 議決権割合4分の 1超の会社に対す 5出資明網	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	4,000,000 株	前期繰越	関係会社 株式元製
15. 4.1	解映像システム 期首残高	80,000 株	附属明細書 載決権割合4分の 1超の会社に対す 3出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	80,000 株	前期繰越	関係会社 株式元帳
15.10.1	(解医療システム 開発 当期増減	1,800 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	1,800 株	当期増加	関係会社 株式元 収
15.10.1	開医療情報サービス 当期増減	200 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	200 株	当期增加	関係会社 株式元帳
15.10.1	例ビジュルシス テム 当期増減	950 株	附属明絅書 武決権割合4分の 1超の会社に対す る出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	950 株	当期増加	関係会社 株式元 等

【図106】

<例2-3-1~3:【株数伝票】「関係会社株式伝票」⇒「関係会社株式元帳」

⇒「開示項目振替伝票」NO.3-3-2>

(商法上:平成16年3月31日決算日現在)

			開示項	頁目振替	 伝票			
			(基礎):「関係	系会社株	式元帳」より			
			「関係会	会社出資	株数」			
			NC).3-3-				
	借方(開示書類へ申	云記)			資方(開示書類基		
		開示書類				仕訳伝票·		erester.
日付 期間	項目	項目 数値	区分	種類	項目	項目 数値	区分	種類
801	810	820	830	840	850	860	870	880
16 . 3.31	㈱ライン 期末残高	3,200,000 株	附属明和書 子会社出資明和	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	3,200,000 株	次期繰越	関係会社 株式元帳
16 . 3.31	(例テン 期末残高	2,400,000 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	2,400,000 株	次期繰越	関係会社 株式元帳
16 . 3.31	(附システムサポート 切末残高	2,000,000 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	2,000,000 株	次期級越	関係会社 株式元帳
16 . 3.31	州大久間 (解医療システム 開発 期末残高	1,800 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	1,800 株	次期繰越	関係会社
16 . 3.31	州医療情報サービス 期末残高	200 株	附属明細書 子会社出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	200 株	次期級越	株式元帳
16 . 3.31	網メディカルサ ポート 期末残高	4,000,000 株	附属明細書 職決権割合4分の 1超の会社に対す 5出資明細	商法計 算書類	関係会社 株式数 普通株式	4,000,000 株	次期繰越	関係会社 株式元帳
16 . 3.31	解映像システム 期末残高	80,000 株	附属明細書 競決権割合4分の 1超の会社に対す る出資明細	商法計算書類	関係会社 株式数 普通株式	80,000 株	次期繰越	関係会社 株式元帳
16 . 3.31	(附ビジュルシス テム 期末残高	950 株	附属明細書 議決権割合4分の 1超の会社に対す る出資明細	商法計算書類	関係会社 株式数 普通株式	950 株	次期繰越	関係会社 株式元帳
16 . 3.31		200 株	営業報告書 株式の状況 大株主 当社の大株主へ の出資状況	商法計算書類	関係会社 株式数 普通株式	200 株	火期繰越	関係会社 株式元 製

【図107】

「開示項目振替伝票 NO.3-1」より

南		株式の状況	19,800,000 株
			2. 発行済株式数

【図108】

「開示項目振替伝票 NO.3-3-2」より

				出資状況	···格···	•••格•••
	•			当社の大株主への出資状況	200株	
商法計算書類	営業報告書	株式の状況	大株主	当社への田管状況	************************************	路
				の大学		
				井士久	(株)ディスクローズ	·••*

【図109】

「開示項目振替伝票」NO.3-2より

		商法計算書類		
		営業報告書		
		株式の状況		
	自己株式の	自己株式の取得、処分等及び保有	自	
区分	株式の種類	株数	取得価額	処分価額
取得株式	普通株式	655,005 株	128,000 千円	1
うち商法第211条の3第1項	普通株式			
の決議による取得株式(子会	(取得事由)	•		
社からの取得株式を除く)			•	
処分株式	普通株式	5株	1	2千円
失効手続をした株式	普通株式	200,000 株		72,000 千円
決算期における保有株式	普通株式	555,000 株		

【図110】

「開示項目振替伝票 NO.1」より

			(平成15年度)	第12期	[景]	:	96円63銭	
		22	(平成14年度)	第11期		•••	125円 22銭	•
南 法計算書類	営業報告書	営業成績及び財産状況の推移	(平成13年度)	第 10 期		:	12円67銭	•
		営業成	(平成12年度)	第9期		•	60円32銭	•••
			項目			•	1株当たりの当期純利益	•

【図111】

「開示項目振替伝票 NO.1」より

商法計算書類
1株当たり当期純利益 96円63銭
・損益計算書上の当期純利益、1株当たり当期純利益の算定に用いられた普通株式に係る当期純利益及びこれらの 差額(普通株主に帰属しない金額)の主要な内訳
損益計算書上の当期純利益 1株当たり当期純利益の算定に用いられた普通株式に係る当期純利益 1,878,160 千円 これらの差額(普通株主に帰属しない金額)の主要な内訳 2,000 千円 当期利益処分案の役員賞与 ・ 1株当たり当期純利益の算定に用いられた普通株式及び普通株式と同様の株式の期中平均株式数の種類別の 内訳 1株当たり当期純利益の算定に用いられた普通株式及び普通株式と同様の株式の期中平均株式数の種類別の 内訳

【図112】

「開示項目振替伝票 NO.3-1」より

		南法計算書類		
		附属明細書		
	督本会、 替本親会	答本会、答本剰余会並び利益準備金及び任意積立金の増減) 大意積立金の増減	
47A	加古稗萬	当期増加	当期減少	期未残高
(路行游株式券)	(20.000.000 株)	(一株)	(200,000株)	(19,800,000 株)
···	•••	•	•	•

【図113】

「開示項目振替伝票」NO.3-3より

				南米計算書類					
				经展用抽	*				
			44	子合社に対する田警用組	王黎田第				
√A	相告政定		光如始加		当期減少		鞍	期末残高	
ਲੁਕ	701 E 7.4 in	- 1	**	1	***	語鏡	株教	帳簿	繁決権
7 641.0	大学は	斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯	東 立 立 A	1 数	A ロゴス	高	又は口数	百数	光姆
1414	XIAHM	A PA	* L 614	*		**	3.200.000	垒	空
概でイン	3,200,000	¥ 3		ž X		14	2.400.000	**	空
版アン	2,400,000	¥ ¥		2		**	2,000,000	塗	查
施いステムサボート	Z,WW,WW	2	1 800			*	1,800	空	空
解析様ングイタ配的		2	200			*	200	经	桑
		2		*		盤	1	鋆	₩.
A)	P		ž					



「開示項目振替伝票」NO.3-3より

			他の会社が	有する計算	書類作成会	社の株式の	潹	盔	鋆	靃	黧
				離決権	比略			盗	盗	垫	谾
			期末残崩	板簿	価額			瑬	盗	盗	空
			觧	株数	又は口数			4,000,000	80,000	950	1
		11資明細	邻	帳簿	面盤			松	鋆	盝	**
1書類	を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	会社に対する	示類減少	株教	又は口数						ı
商法計算書類	附属明細書	うの1超の	星	製簿	価額			空	空	翙	勃
	商法計算書類 附屬明練書 議決権割合4分の1超の会社に対する出資明細	腾 決権割合49	当期增加	株数	又は口数			1		950	
				-	血粒			瑬	空	l	盤
			期首残商	株数	又位口数			4,000,000	80,000	1	1
			区分		•		会社名	梅ゲイカルサポート	開映像システム	(構と'シ'ュアルシステム	an.

【図115】

「開示項目振替伝票 NO.2-1&2」より

	南	
	営業報告書	
	取締役及び監査役	
役職名	氏名	担当または主な職業
代表取締役社長	安田祰一	-
専務取締役	田中一哉	
取締役	前田敬之助	工作機械製造装置部門担当部長
取縮役	滑水一之	医療器械製造装置部門担当部長
取締役	神川哲郎	財務担当部長
取締役	井上館一	情報機器部門担当部長
常勤監査役	松井陽一	-
常勤監査役	鈴木 昭	
監査役	河合雄一	弁護士
(英)	•	
1. 商法第188条2項第7号の2に定める社外取締役	02に定める社外取締役	
#上龍一		
2. 「株式会社の監査等に関する」	2. 「株式会社の監査等に関する商法の特例に関する法律」第18条第1項に定める社外監査役	頃に定める社外監査役
鈴木昭 河台	河合雄一	
3. 当該営業年度中の取締役及び監査役の異動	パ監査役の異動	
<就任取締役>下記取締役は、平	<就任取締役>下記取締役は、平成〇5年6月28日開催の第11回定時総会において、新たに選任され就任	時総会において、新たに選任され就任
しました。 田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	一颗一排	
<就任取締役>下記監査役は、日	<就任取締役>下記監査役は、平成○5年6月28日開催の第11回定時総会において、新たに選任され就任	時総会において、新たに選任され就任
いました。	-	
何合雄一		
46	平成〇5年6月28日退任しました。	
上が上側 へは在野本のシ下部野本のは、「2	平成〇5年6月28日退任しました。	
4. 取締役 清水一之は、平成	<u>清水一之は、平成〇5年10月1日</u> 付で、医療器械製造装置部門担当部長に就任しています。	接置部門担当部長に就任しています。



「開示項目振替伝票 NO.2-4」より

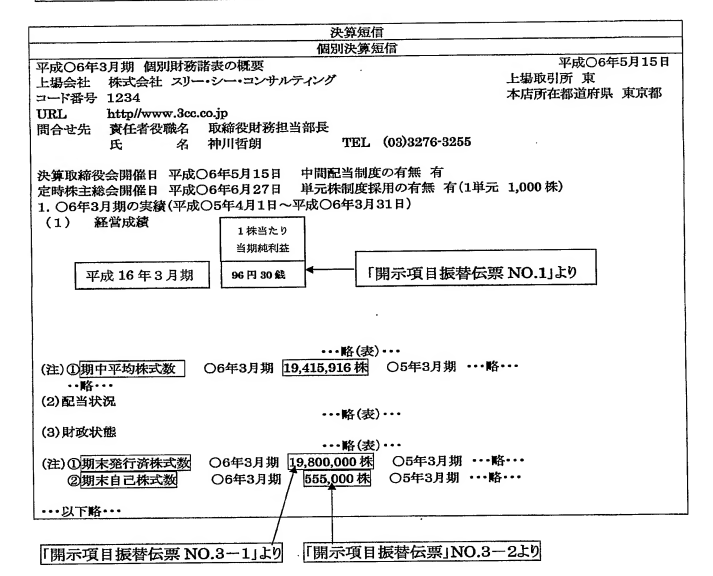
			平均勤続年数		***	
			平均年齡	···#	格	路
商法計算書類	営業報告書	従業員の状況	前期末増減	一255人	丫9+	—249人
			従業員数	2,612 人	人 267	3,405人
			区分	男子	女子	和

ページ: 103/

【図117】

「開示項目振替伝票 NO.1」より

「開示項目振替伝票」NO.3-2より



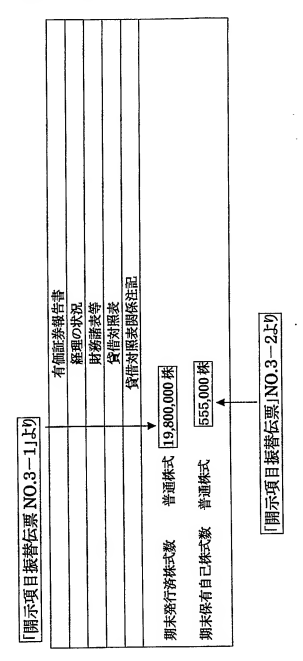
案の役員の就任・退任を織り込んだ後の状況となります。

【図118】

「開示項目振替伝票 NO.2—3」上的

		有価証券報告書	清		
		第一部企業情報	5執		
		提出会社の状況	瓷		
		役員の状況	<u>.</u>		
役名	職名	氏名	生年月日	略歴	所有株式数
代表取締役社長		安田精一			
取締役		前田敬之助			
取締役	医療器被製造装	清水一之			
	置部門担当部長				
取締役	財務担当部長	神川哲郎			
取締役	情報機器部門担	一襲丁并			
	当部長				
取締役		桑原良一			
常勤監査役		鈴木 昭			
常勤監査役		一草四草一			
監査役	弁護士	一審号处			
*上記は、有価証券	*上記は、有価証券報告書提出日(平成16年6月 28 日)現在の状況であり、平成16年6月28日定時株主総会議	16年6月 28 日) 夷	1在の状況であり、	平成16年6月2	8日定時株主総会

【図119】



【図120】

「開示項目振替伝票 NO.1」より

// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
経理の状況	
財務諸裁等	
相益計算書関係注記	
1株当たり当期純利益 96円63銭	



「開示項目振替伝票 NO.2-4」より

				平均年間給与(円)	…格…		•••略•••
				平均勤続年数			
有価証券報告書	企業の概況	従業員の状況	提出会社の状況	平均年齡	… 略…	•••略•••	…姆…
				従業員数	2,612 人	Y861	3,405 人
				区分	男子	女子	中



【図122】

「開示項目振替伝票 NO.3-1」より

			-					1	
					内谷			垫	
					上場証券取引所又は	登録証券業協会名		路	
有価証券報告書	提出会社の状況	株式等の状況	株式の総数等	②発行済株式数	提出日現在発行数	(株)	(平成 16年6月28日現在)	19,800,000 株	19,800,000 株
					事業年度末現在発行数	(株)	(平成 16年3月31日現在)	19,800,000 株	19.800.000 株
					種類	ì		普通株式	ah:



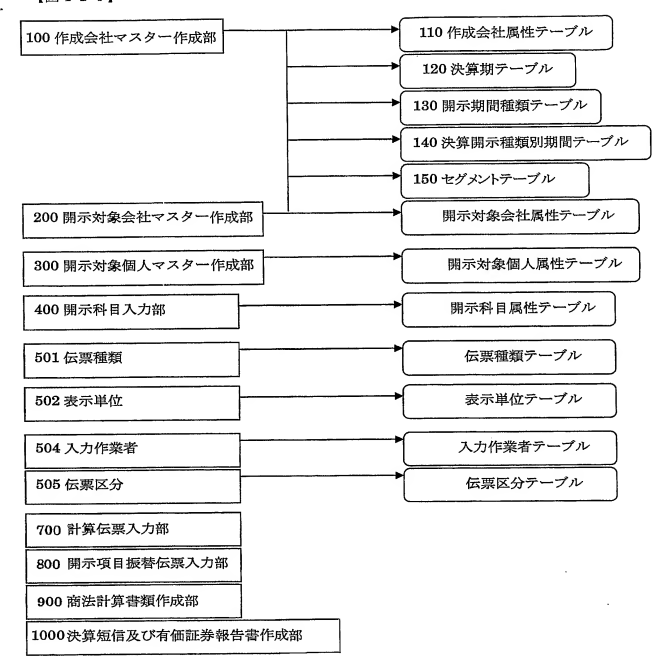
【図123】

「開示項目振替伝票」NO.3-2上的

	有価	有価証券報告書		
	協用	提出会社の状況		
	劉羅	株式寺が水の議決権の状況		
	0	②自己株式等		
				平成16年3月31日
所有者の住所 自己名義所有	新	有一他人名義所有	有所有株式数	発行済株式総数
	(米)) 株式数(株)) の合計(株)	に対する所有株
				式数の割合(%)
格 555	8	555,000 株	555,000 株	
	1			
	:	盤		
			- 提	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



【図124】





【図125】

項目名	データ 1	データ2
行	DB1	
伝票種類	501DB 1	
表示単位数	502DB 1	
作業日付	503DB 1	
作業入力者	504DB 1	
伝票区分	505DB 1	
伝票 NO	506DB 1	
発生日付又は期間	510DB 1	
相手先名	520DB 1	
作成会社名	530DB 1	
セグメント名	540DB1	
借方 総勘定開示科目名	551DB1	
借方 補助開示科目名 1	552DB1	
借方 表示単位数	553DB1	
貸方 総勘定開示科目名	561DB1	
貸方 補助開示科目名1	562DB1	
貸方 表示単位数	563DB1	
証憑名	570DB1	
摘 要 名	580DB1	



【図126】

START

伝票を開き、伝票の入力行をカーソル指定し、データベースへ行 NO.DB1 を登録する。

501 伝票種類テーブルより、伝票種類を選択し、データベース 501DB 1 を登録する。

502 表示単位テーブルより、表示単位を選択し、データベース 502DB 1 へ登録する。

503 入力時の作業日付を入力し、データベース 503DB1 へ登録する。

504 入力作業者テーブルより、入力作業者を選択し、データベース 504DB1 へ登録する。

505 伝票区分テーブルより、伝票区分を選択し、データベース 505DB 1 へ登録する。

506 伝票NOが伝票種類・伝票区分ごとに作業日付ごとにデータベース 506DB1 へ連番表示される。

510 140 決算開示種類別期間テーブル期間内の非会計取引の発生日付又は期間を入力し、データベース 510DB 1 に登録する。

520 200 開示対象会社テーブル又は 300 開示対象個人テーブルより、非会計取引の相手先名を選択し、データベース 520DB 1 に登録する。

530 110 作成会社属性テーブルより、非会計取引の作成会社名を自動的に表記し、データベース 530DB1 へ登録する。

540 150 セグメントテーブルより、借方科目に属する非会計取引のセグメント名を選択し、データベース 540DB1 へ登録する。

551 400 開示科目属性テーブルより、借方の総勘定開示科目名を選択し、データベース 551DB1 へ登録

552 400 開示科目属性テーブルより、借方の補助開示科目名を選択し、データベース 552DB1 へ登録

553 502 表示単位テーブルより、借方の総勘定開示科目名の表示単位を選択し、当該数量を入力し、データベース 553DB1 へ登録する。

561 400 開示科目属性テーブルより、貸方の総勘定開示科目名を選択し、データベース 561DB1 へ登録

562 400 開示科目属性テーブルより、貸方の補助開示科目名を選択し、データベース 562DB1 へ登録す

563 502 表示単位テーブルより、貸方の総勘定開示科目名の表示単位を選択し、当該数量を入力し、データベース 563DB1 へ登録する。

570 非会計取引の事実関係を証明する「基礎資料名」を入力し、データベース 570DB1 登録する。

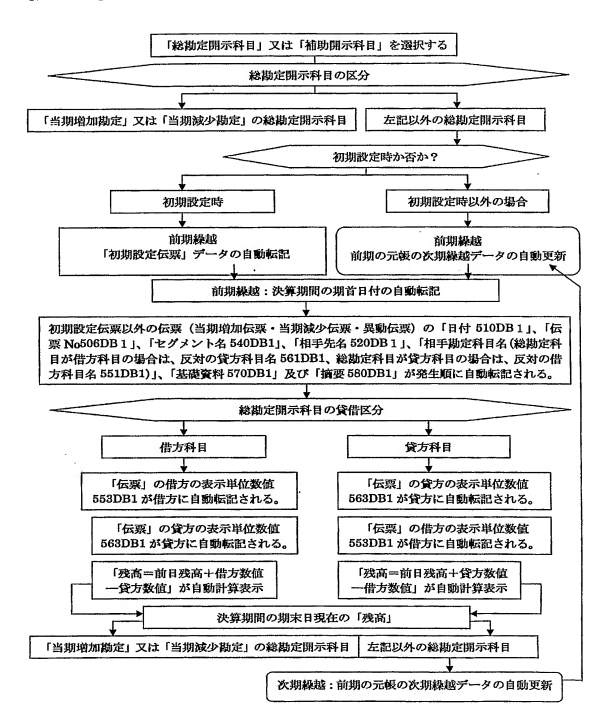
580 非会計取引の内容を摘要欄に入力し、データベース 580DB1 登録する。

END





【図127】





【書類名】要約書

【要約】

【課題】取引情報のうちの非会計情報即ち金額で表されない情報を、会計情報と合わせて、仕訳・元帳管理し、商法計算書類等の所定開示書類を迅速かつ的確に作成するシステムを提供する。

【解決手段】取引情報に関する項目を有する所定開示書類を作成する所定開示書類作成システム1であって、取引情報に関する特定の総勘定開示科目を登録する特定総勘定開示科目登録部2と特定の総勘定開示科目の増加に関する総勘定開示科目を登録する増加開示科目登録部3と特定の総勘定開示科目の減少に関する総勘定開示科目を登録する減少開示科目登録部4と取引情報に関する特定の総勘定開示科目に関連する補助開示科目を登録する補助開示科目登録部5と特定総勘定開示科目登録部並びに増加開示科目登録部及び/又は減少開示科目登録部により登録された各総勘定開示科目並びに補助開示科目登録部により登録された和明示科目を用い仕訳処理を行う仕訳処理部6と仕訳処理部により仕訳処理された取引情報を総勘定開示元帳転記処理する総勘定開示元帳転記処理部7と総勘定開示元帳転記処理部により転記処理された取引情報に関する内容を所定開示書類が有する取引情報に関する項目の内容に作成表示する作成表示部8とを有する。

【選択図】 図1



特願2003-423884

出願人履歴情報

識別番号

[500314577]

1. 変更年月日

2001年 8月28日

[変更理由]

名称変更 住所変更

住 所

東京都中央区日本橋二丁目1番21号

氏 名

株式会社スリー・シー・コンサルティング